

# Rodenstock UNIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	106
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	112
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	112
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	184
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	190
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	216
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	222
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	216
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	222
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
8,25 à 20	C=0	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC NetLine	44
8,25 à 20	C=0	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR3G	91
8,25 à 20	C=0	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR4G	94
8,25 à 20	C=0	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect	206
8,25 à 20	C=0	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect Plus	213
8,25 à 20	C=0	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect	213
8,25 à 20	C=0	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	219
8,25 à 20	C=0	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect	179
8,25 à 20	C=0	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect Plus	186
8,25 à 20	C=0	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect	186
8,25 à 20	C=0	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	192

# Rodenstock UNIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	119
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	125
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	125
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	200
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	206
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	232
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	238
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	232
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	238
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
8,25 à 20	C<=+2	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC NetLine	44
8,25 à 20	C<=+2	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR3G	91
8,25 à 20	C<=+2	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR4G	94
8,25 à 20	C<=+2	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect	206
8,25 à 20	C<=+2	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect Plus	213
8,25 à 20	C<=+2	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect	213
8,25 à 20	C<=+2	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	219
8,25 à 20	C<=+2	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect	179
8,25 à 20	C<=+2	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect Plus	186
8,25 à 20	C<=+2	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect	186
8,25 à 20	C<=+2	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	192

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	119
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	125
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	125
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	200
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	206
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	232
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	238
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	232
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	238
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC Netline	44
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR3G	91
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR4G	94
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect	206
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect Plus	213
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect	213
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	219
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect	179
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect Plus	186
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect	186
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	192

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	106
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	112
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	112
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	184
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	190
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	216
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	222
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	216
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	222
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
6,25 à 8	C=0	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC NetLine	44
6,25 à 8	C=0	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR3G	91
6,25 à 8	C=0	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR4G	94
6,25 à 8	C=0	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect	206
6,25 à 8	C=0	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect Plus	213
6,25 à 8	C=0	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect	213
6,25 à 8	C=0	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	219
6,25 à 8	C=0	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect	179
6,25 à 8	C=0	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect Plus	186
6,25 à 8	C=0	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect	186
6,25 à 8	C=0	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	192

# Rodenstock UNIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	119
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	125
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	125
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	200
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	206
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	232
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	238
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	232
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	238
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
6,25 à 8	C<=+2	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC NetLine	44
6,25 à 8	C<=+2	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR3G	91
6,25 à 8	C<=+2	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR4G	94
6,25 à 8	C<=+2	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect	206
6,25 à 8	C<=+2	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect Plus	213
6,25 à 8	C<=+2	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect	213
6,25 à 8	C<=+2	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	219
6,25 à 8	C<=+2	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect	179
6,25 à 8	C<=+2	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect Plus	186
6,25 à 8	C<=+2	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect	186
6,25 à 8	C<=+2	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	192



# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	119
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	125
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	125
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	200
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	206
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	232
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	238
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	232
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	238
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC NetLine	44
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR3G	91
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR4G	94
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect	206
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect Plus	213
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect	213
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	219
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect	179
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect Plus	186
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect	186
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	192

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	AS AA-RX-1.60-SAR	54
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	AS AA-RX-1.60-SAR3G	59
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	AS AA-RX-1.60-SAR4G	62
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.59 Polycarbonate HMC	83
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.59 Polycarbonate HMC ST48	83
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.6 Protect	86
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.6 Protect Plus	93
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.6 Protect Plus ST24	93
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.6 Solitaire Eco	74
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.6 Brun Protect	116
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	122
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.6 Gris Protect	116
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	122
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	EGERIE HD-1.60-SAR3G	72
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	EGERIE HD-1.60-SAR4G	75
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 1.6 Protect	168
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 1.6 Protect Plus	172
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 1.6 Protect	146
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 1.6 Protect Plus	153
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	183
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.6 Br Protect	177
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	183
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	177
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	190
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	183
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	190
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	183
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo 1.6 Protect	160
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo 1.6 Protect Plus	166
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 Br Protect	191
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 Br Protect Plus	198
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	204
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 CT Or Protect	198
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	204
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 CT Ve Protect	198
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 16 Gris Protect	191
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 16 Gris Protect Plus	198
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 16 Vert Protect	191
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 16 Vert Protect Plus	198
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Brun Protect	197
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	201
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 CT Or Protect	203
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	207
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 CT Ve Protect	203
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 CT Ve Protect Plus	207
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Gris Protect	197
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	201
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Vert Protect	197
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	201
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.6 Protect	153
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	159
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	190
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	183
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	190
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	183
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 1.6 Protect	106
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 1.6 Protect Plus	110
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 1.6 Solitaire Eco	95
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 1.6 Protect	111
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 1.6 Protect Plus	118
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 1.6 Solitaire Eco	99
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	133

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Br Protect	126
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	114
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	133
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	126
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	114
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	142
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.6 Br Protect	142
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	142
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	142
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	154
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	148
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	154
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	148
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo 1.6 Protect	114
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo 1.6 Protect Plus	120
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo 1.6 Solitaire Eco	102
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Br Prot Plus	150
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Br Protect	144
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 CT Ve Protect	150
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	150
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Gr Protect	144
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	150
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Ve Protect	144
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 16 CT Or Prot Plus	147
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 16 CT Or Protect	150
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 16 CT Ve Prot Plus	147
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Brun Protect	134
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	138
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 CT Or Protect	142
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	146
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 CT Ve Protect	142
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 CT Ve Protect Plus	146
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Gris Protect	134
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	138
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Vert Protect	134
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	138
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect	118
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	124
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.6 Solitaire Eco	106
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	139
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Protect	133
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	121
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	139
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	133
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	121
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	148
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	154
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	148
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	161
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	154
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	161
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	154
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect	99
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect Plus	106
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Perfalit Mono Plus 1.6 Solitaire Eco	87
4,25 à 6	C=0	1,59/1,6 asphérique	Punktulit 1.6 AS DMC St Netline	64
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	106
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	112
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	112
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147



# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	184
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	190
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	216
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	222
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	216
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	222
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
4,25 à 6	C=0	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC NetLine	44
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	AS AA-RX-1.60-SAR	54
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	AS AA-RX-1.60-SAR3G	59
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	AS AA-RX-1.60-SAR4G	62
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.59 Polycarbonate HMC	83
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.59 Polycarbonate HMC ST48	83
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.6 Protect	91
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.6 Protect Plus	97
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.6 Protect Plus ST24	97
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.6 Solitaire Eco	79
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.6 Brun Protect	116
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	122
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.6 Gris Protect	116
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	122
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	EGERIE HD-1.60-SAR3G	72
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	EGERIE HD-1.60-SAR4G	75
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 1.6 Protect	168

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 1.6 Protect Plus	172
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 1.6 Protect	146
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 1.6 Protect Plus	153
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	183
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.6 Br Protect	177
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	183
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	177
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	190
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	183
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	190
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	183
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo 1.6 Protect	176
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo 1.6 Protect Plus	182
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 Br Protect	207
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 Br Protect Plus	214
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	220
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 CT Or Protect	214
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	220
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 CT Ve Protect	214
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 16 Gris Protect	207
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 16 Gris Protect Plus	214
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 16 Vert Protect	207
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 16 Vert Protect Plus	214
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Brun Protect	197
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	201
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 CT Or Protect	203
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	207
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 CT Ve Protect	203
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 CT Ve Protect Plus	207
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Gris Protect	197
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	201
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Vert Protect	197
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	201
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.6 Protect	153
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	159
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	190
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	183
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	190
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	183
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 1.6 Protect	106
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 1.6 Protect Plus	110
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 1.6 Solitaire Eco	95
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 1.6 Protect	111
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 1.6 Protect Plus	118
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 1.6 Solitaire Eco	99
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	133
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Br Protect	126
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	114
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	133
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	126
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	114
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	142
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.6 Br Protect	142
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	142
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	142
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	154
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	148
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	154
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	148
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo 1.6 Protect	114
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo 1.6 Protect Plus	120
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo 1.6 Solitaire Eco	102

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Br Prot Plus	150
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Br Protect	144
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 CT Ve Protect	150
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	150
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Gr Protect	144
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	150
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Ve Protect	144
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 16 CT Or Prot Plus	147
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 16 CT Or Protect	150
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 16 CT Ve Prot Plus	147
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Brun Protect	134
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	138
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 CT Or Protect	142
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	146
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 CT Ve Protect	142
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 CT Ve Protect Plus	146
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Gris Protect	134
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	138
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Vert Protect	134
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	138
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect	118
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	124
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.6 Solitaire Eco	106
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	139
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Protect	133
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	121
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	139
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	133
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	121
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	148
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	154
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	148
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	161
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	154
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	161
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	154
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect	99
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect Plus	106
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Perfalit Mono Plus 1.6 Solitaire Eco	87
4,25 à 6	C<=+2	1,59/1,6 asphérique	Punktulit 1.6 AS DMC St Netline	64
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	119
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	125
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	125
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	200
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	206
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	232
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	238
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	232
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	238
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
4,25 à 6	C<=+2	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC NetLine	44
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	119
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	125
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	125
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	200
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	206
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	232
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	238
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	232
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	238
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC NetLine	44
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR3G	91
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR4G	94
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect	206
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect Plus	213
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect	213
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	219
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect	179
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect Plus	186
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect	186
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	192
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR	48
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR3G	53
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR4G	56
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect	114
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect Plus	120
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect	118
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	124
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Solitaire Eco	106
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	139
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Protect	133
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	121
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	139
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	133
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	121
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	154
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	148
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	154
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	148
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	161
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	154
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	161
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	154
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect	65
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus	83
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus ST24-48	83
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect ST48	65
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Solitaire Eco	77
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Br Protect Plus ST48	94
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect	87
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	94
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Solitaire Eco	76
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gr Protect Plus ST48	94



# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect	87
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	94
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Solitaire Eco	76
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect	100
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	106
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect	106
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	113
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect	106
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	113
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect	100
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	106
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect	100
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	106
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect	99
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect Plus	106
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Solitaire Eco	87
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Protect Plus	101
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Sol Protect	94
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Solit Eco	82
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Punktulit 1.6 DMC ST Netline	55
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Punktulit 1.6 DMC+	48
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	106
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	112
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	112
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	184
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	190
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	216
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	222
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	216
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	222
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
2,25 à 4	C=0	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC NetLine	44
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR	48
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR3G	53
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR4G	56
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect	114
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect Plus	120
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect	118
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	124
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Solitaire Eco	106
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	139
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Protect	133
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	121
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	139
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	133
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	121
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	154
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	148
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	154
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	148
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	161
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	154
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	161
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	154
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect	65
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus	83
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus ST24-48	83
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect ST48	65
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Solitaire Eco	77
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Br Protect Plus ST48	94
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect	87
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	94
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Solitaire Eco	76
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gr Protect Plus ST48	94
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect	87
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	94
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Solitaire Eco	76
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect	100
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	106
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect	106
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	113
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect	106
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	113
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect	100
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	106
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect	100
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	106
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect	99
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect Plus	106
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Solitaire Eco	87
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Protect Plus	101
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Sol Protect	94
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Solit Eco	82

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Punktulit 1.6 DMC ST Netline	55
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Punktulit 1.6 DMC+	48
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	119
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	125
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	125
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	200
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	206
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	232
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	238
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	232
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	238
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
2,25 à 4	C<=+2	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC NetLine	44
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	AS AA-RX-1.60-SAR	54
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	AS AA-RX-1.60-SAR3G	59
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	AS AA-RX-1.60-SAR4G	62
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.59 Polycarbonate HMC	83
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.59 Polycarbonate HMC ST48	83
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.6 Protect	91
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.6 Protect Plus	97
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.6 Protect Plus ST24	97

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit 1.6 Solitaire Eco	79
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.6 Brun Protect	116
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	122
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.6 Gris Protect	116
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	122
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	EGERIE HD-1.60-SAR3G	72
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	EGERIE HD-1.60-SAR4G	75
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 1.6 Protect	168
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 1.6 Protect Plus	172
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 1.6 Protect	146
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 1.6 Protect Plus	153
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	183
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.6 Br Protect	177
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	183
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	177
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	190
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	183
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	190
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	183
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo 1.6 Protect	176
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo 1.6 Protect Plus	182
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 Br Protect	207
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 Br Protect Plus	214
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	220
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 CT Or Protect	214
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	220
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.6 CT Ve Protect	214
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 16 Gris Protect	207
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 16 Gris Protect Plus	214
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 16 Vert Protect	207
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 16 Vert Protect Plus	214
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Brun Protect	197
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	201
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 CT Or Protect	203
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	207
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 CT Ve Protect	203
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 CT Ve Protect Plus	207
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Gris Protect	197
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	201
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Vert Protect	197
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	201
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.6 Protect	153
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	159
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	190
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	183
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	190
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Imp Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	183
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 1.6 Protect	106
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 1.6 Protect Plus	110
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 1.6 Solitaire Eco	95
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 1.6 Protect	111
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 1.6 Protect Plus	118
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 1.6 Solitaire Eco	99
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	133
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Br Protect	126
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	114
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	133
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	126
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	114
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	142
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.6 Br Protect	142
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	142

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	142
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	154
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	148
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	154
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	148
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo 1.6 Protect	114
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo 1.6 Protect Plus	120
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo 1.6 Solitaire Eco	102
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Br Prot Plus	150
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Br Protect	144
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 CT Ve Protect	150
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	150
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Gr Protect	144
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	150
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.6 Ve Protect	144
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 16 CT Or Prot Plus	147
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 16 CT Or Protect	150
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 16 CT Ve Prot Plus	147
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Brun Protect	134
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	138
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 CT Or Protect	142
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	146
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 CT Ve Protect	142
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 CT Ve Protect Plus	146
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Gris Protect	134
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	138
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Vert Protect	134
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	138
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect	118
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	124
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.6 Solitaire Eco	106
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	139
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Protect	133
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	121
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	139
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	133
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	121
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	154
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	148
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	154
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	148
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	161
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	154
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	161
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	154
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect	99
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect Plus	106
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6 asphérique	Perfalit Mono Plus 1.6 Solitaire Eco	87
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	119
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	125
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	125
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198



# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	200
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	206
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	232
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	238
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	232
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	238
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC NetLine	44
0 à 2	C<=+2	1,5	AA-RX-1.50-SAR	40
0 à 2	C<=+2	1,5	AA-RX-1.50-SAR3G	46
0 à 2	C<=+2	1,5	AA-RX-1.50-SAR4G	49
0 à 2	C<=+2	1,5	Multi Mono Plus 2 1.5 Protect	110
0 à 2	C<=+2	1,5	Multi Mono Plus 2 1.5 Protect Plus	116
0 à 2	C<=+2	1,5	Multi Mono Plus 2 1.5 Solitaire Eco	98
0 à 2	C<=+2	1,5	Nexyma 40 1.5 Protect	86
0 à 2	C<=+2	1,5	Nexyma 40 1.5 Protect Plus	93
0 à 2	C<=+2	1,5	Nexyma 40 1.5 Solitaire Eco	74
0 à 2	C<=+2	1,5	Nexyma 80 A 1.5 Protect	86
0 à 2	C<=+2	1,5	Nexyma 80 A 1.5 Protect Plus	93
0 à 2	C<=+2	1,5	Nexyma 80 A 1.5 Solitaire Eco	74
0 à 2	C<=+2	1,5	Nexyma 80 B 1.5 Protect	86
0 à 2	C<=+2	1,5	Nexyma 80 B 1.5 Protect Plus	93
0 à 2	C<=+2	1,5	Nexyma 80 B 1.5 Solitaire Eco	74
0 à 2	C<=+2	1,5	Perfalit 1.5 Protect	65
0 à 2	C<=+2	1,5	Perfalit 1.5 Protect Plus	71
0 à 2	C<=+2	1,5	Perfalit 1.5 Solitaire Eco	55
0 à 2	C<=+2	1,5	Perfalit 1.5 TopCoat ST24	71
0 à 2	C<=+2	1,5	Perfalit Mono Plus 1.5 Protect	91
0 à 2	C<=+2	1,5	Perfalit Mono Plus 1.5 Protect Plus	98
0 à 2	C<=+2	1,5	Perfalit Mono Plus 1.5 Solitaire Eco	79
0 à 2	C<=+2	1,5	PROXIMO A-RX-1.50-SAR	50
0 à 2	C<=+2	1,5	PROXIMO A-RX-1.50-SAR4G	61

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0 à 2	C<=+2	1,5	PROXIMO B-RX-1.50-SAR	50
0 à 2	C<=+2	1,5	Punktulit 1.5 DMC ST24 Netline	40
0 à 2	C<=+2	1,5	Punktulit 1.5 DMC+	32
0 à 2	C<=+2	1,5	Punktulit 1.5 Junior DMC Netline	61
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR	48
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR3G	53
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR4G	56
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect	114
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect Plus	120
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect	118
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	124
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Solitaire Eco	106
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	139
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Protect	133
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	121
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	139
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	133
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	121
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	154
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	148
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	154
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	148
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	161
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	154
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	161
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	154
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect	65
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus	83
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus ST24-48	83
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect ST48	65
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Solitaire Eco	77
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Br Protect Plus ST48	94
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect	87
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	94
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Solitaire Eco	76
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gr Protect Plus ST48	94
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect	87
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	94
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Solitaire Eco	76
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect	100
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	106
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect	106
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	113
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect	106
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	113
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect	100
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	106
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect	100
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	106
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect	99
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect Plus	106
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Solitaire Eco	87
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Protect Plus	101
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Sol Protect	94
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Solit Eco	82
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Punktulit 1.6 DMC ST Netline	55
0 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Punktulit 1.6 DMC+	48
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	AA-RX-1.50-SAR	40
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	AA-RX-1.50-SAR3G	46
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	AA-RX-1.50-SAR4G	49
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi Mono Plus 2 1.5 Protect	110
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi Mono Plus 2 1.5 Protect Plus	116

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi Mono Plus 2 1.5 Solitaire Eco	98
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 40 1.5 Protect	86
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 40 1.5 Protect Plus	93
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 40 1.5 Solitaire Eco	74
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 80 A 1.5 Protect	86
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 80 A 1.5 Protect Plus	93
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 80 A 1.5 Solitaire Eco	74
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 80 B 1.5 Protect	86
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 80 B 1.5 Protect Plus	93
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 80 B 1.5 Solitaire Eco	74
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Perfalit 1.5 Protect	65
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Perfalit 1.5 Protect Plus	71
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Perfalit 1.5 Solitaire Eco	55
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Perfalit 1.5 TopCoat ST24	71
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Perfalit Mono Plus 1.5 Protect	91
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Perfalit Mono Plus 1.5 Protect Plus	98
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Perfalit Mono Plus 1.5 Solitaire Eco	79
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	PROXIMO A-RX-1.50-SAR	50
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	PROXIMO A-RX-1.50-SAR4G	61
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	PROXIMO B-RX-1.50-SAR	50
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Punktulit 1.5 DMC+	32
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,5	Punktulit 1.5 Junior DMC Netline	61
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR	48
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR3G	53
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR4G	56
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect	114
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect Plus	120
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect	118
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	124
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Solitaire Eco	106
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	139
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Protect	133
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	121
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	139
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	133
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	121
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	154
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	148
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	154
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	148
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	161
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	154
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	161
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	154
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect	65
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus	83
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus ST24-48	83
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect ST48	65
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Solitaire Eco	77
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Br Protect Plus ST48	94
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect	87
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	94
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Solitaire Eco	76
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gr Protect Plus ST48	94
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect	87
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	94
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Solitaire Eco	76
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect	100
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	106
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect	106
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	113
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect	106

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	113
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect	100
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	106
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect	100
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	106
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect	99
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect Plus	106
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Solitaire Eco	87
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Protect Plus	101
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Sol Protect	94
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Solit Eco	82
0 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Punktulit 1.6 DMC+	48
-2 à 2	C=0	1,5	AA-RX-1.50-SAR	40
-2 à 2	C=0	1,5	AA-RX-1.50-SAR3G	46
-2 à 2	C=0	1,5	AA-RX-1.50-SAR4G	49
-2 à 2	C=0	1,5	Multi Mono Plus 2 1.5 Protect	110
-2 à 2	C=0	1,5	Multi Mono Plus 2 1.5 Protect Plus	116
-2 à 2	C=0	1,5	Multi Mono Plus 2 1.5 Solitaire Eco	98
-2 à 2	C=0	1,5	Nexyma 40 1.5 Protect	86
-2 à 2	C=0	1,5	Nexyma 40 1.5 Protect Plus	93
-2 à 2	C=0	1,5	Nexyma 40 1.5 Solitaire Eco	74
-2 à 2	C=0	1,5	Nexyma 80 A 1.5 Protect	86
-2 à 2	C=0	1,5	Nexyma 80 A 1.5 Protect Plus	93
-2 à 2	C=0	1,5	Nexyma 80 A 1.5 Solitaire Eco	74
-2 à 2	C=0	1,5	Nexyma 80 B 1.5 Protect	86
-2 à 2	C=0	1,5	Nexyma 80 B 1.5 Protect Plus	93
-2 à 2	C=0	1,5	Nexyma 80 B 1.5 Solitaire Eco	74
-2 à 2	C=0	1,5	Perfalit 1.5 Protect	65
-2 à 2	C=0	1,5	Perfalit 1.5 Protect Plus	71
-2 à 2	C=0	1,5	Perfalit 1.5 Solitaire Eco	53
-2 à 2	C=0	1,5	Perfalit 1.5 TopCoat ST24	71
-2 à 2	C=0	1,5	Perfalit Mono Plus 1.5 Protect	91
-2 à 2	C=0	1,5	Perfalit Mono Plus 1.5 Protect Plus	98
-2 à 2	C=0	1,5	Perfalit Mono Plus 1.5 Solitaire Eco	79
-2 à 2	C=0	1,5	PROXIMO A-RX-1.50-SAR	50
-2 à 2	C=0	1,5	PROXIMO A-RX-1.50-SAR4G	61
-2 à 2	C=0	1,5	PROXIMO B-RX-1.50-SAR	50
-2 à 2	C=0	1,5	Punktulit 1.5 DMC ST24 Netline	40
-2 à 2	C=0	1,5	Punktulit 1.5 DMC+	32
-2 à 2	C=0	1,5	Punktulit 1.5 Junior DMC Netline	61
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR	48
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR3G	53
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR4G	56
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect	114
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect Plus	120
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect	118
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	124
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Solitaire Eco	106
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	139
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Protect	133
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	121
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	139
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	133
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	121
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	154
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	148
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	154
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	148
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	161
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	154
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	161
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	154

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect	58
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus	77
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus ST24-48	83
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect ST48	65
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Solitaire Eco	70
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Br Protect Plus ST48	94
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect	87
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	94
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Solitaire Eco	76
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gr Protect Plus ST48	94
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect	87
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	94
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Solitaire Eco	76
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect	100
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	106
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect	106
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	113
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect	106
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	113
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect	100
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	106
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect	100
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	106
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect	99
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect Plus	106
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Solitaire Eco	87
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Protect Plus	101
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Sol Protect	94
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Solit Eco	82
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Punktulit 1.6 DMC ST Netline	55
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Punktulit 1.6 DMC+	48
-2 à 0	C<=+2	1,5	AA-RX-1.50-SAR	40
-2 à 0	C<=+2	1,5	AA-RX-1.50-SAR3G	46
-2 à 0	C<=+2	1,5	AA-RX-1.50-SAR4G	49
-2 à 0	C<=+2	1,5	Multi Mono Plus 2 1.5 Protect	110
-2 à 0	C<=+2	1,5	Multi Mono Plus 2 1.5 Protect Plus	116
-2 à 0	C<=+2	1,5	Multi Mono Plus 2 1.5 Solitaire Eco	98
-2 à 0	C<=+2	1,5	Nexyma 40 1.5 Protect	86
-2 à 0	C<=+2	1,5	Nexyma 40 1.5 Protect Plus	93
-2 à 0	C<=+2	1,5	Nexyma 40 1.5 Solitaire Eco	74
-2 à 0	C<=+2	1,5	Nexyma 80 A 1.5 Protect	86
-2 à 0	C<=+2	1,5	Nexyma 80 A 1.5 Protect Plus	93
-2 à 0	C<=+2	1,5	Nexyma 80 A 1.5 Solitaire Eco	74
-2 à 0	C<=+2	1,5	Nexyma 80 B 1.5 Protect	86
-2 à 0	C<=+2	1,5	Nexyma 80 B 1.5 Protect Plus	93
-2 à 0	C<=+2	1,5	Nexyma 80 B 1.5 Solitaire Eco	74
-2 à 0	C<=+2	1,5	Perfalit 1.5 Protect	65
-2 à 0	C<=+2	1,5	Perfalit 1.5 Protect Plus	71
-2 à 0	C<=+2	1,5	Perfalit 1.5 Solitaire Eco	55
-2 à 0	C<=+2	1,5	Perfalit 1.5 TopCoat ST24	71
-2 à 0	C<=+2	1,5	Perfalit Mono Plus 1.5 Protect	91
-2 à 0	C<=+2	1,5	Perfalit Mono Plus 1.5 Protect Plus	98
-2 à 0	C<=+2	1,5	Perfalit Mono Plus 1.5 Solitaire Eco	79
-2 à 0	C<=+2	1,5	PROXIMO A-RX-1.50-SAR	50
-2 à 0	C<=+2	1,5	PROXIMO A-RX-1.50-SAR4G	61
-2 à 0	C<=+2	1,5	PROXIMO B-RX-1.50-SAR	50
-2 à 0	C<=+2	1,5	Punktulit 1.5 DMC ST24 Netline	40
-2 à 0	C<=+2	1,5	Punktulit 1.5 DMC+	32
-2 à 0	C<=+2	1,5	Punktulit 1.5 Junior DMC Netline	61
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR	48
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR3G	53
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR4G	56



# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect	114
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect Plus	120
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect	118
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	124
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Solitaire Eco	106
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	139
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Protect	133
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	121
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	139
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	133
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	121
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	154
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	148
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	154
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	148
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	161
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	154
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	161
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	154
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect	65
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus	83
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus ST24-48	83
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect ST48	65
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Solitaire Eco	77
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Br Protect Plus ST48	94
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect	87
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	94
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Solitaire Eco	76
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gr Protect Plus ST48	94
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect	87
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	94
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Solitaire Eco	76
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect	100
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	106
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect	106
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	113
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect	106
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	113
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect	100
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	106
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect	100
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	106
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect	99
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect Plus	106
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Solitaire Eco	87
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Protect Plus	101
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Sol Protect	94
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Solit Eco	82
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Punktulit 1.6 DMC ST Netline	55
-2 à 0	C<=+2	1,59/1,6	Punktulit 1.6 DMC+	48
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	AA-RX-1.50-SAR	40
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	AA-RX-1.50-SAR3G	46
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	AA-RX-1.50-SAR4G	49
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi Mono Plus 2 1.5 Protect	110
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi Mono Plus 2 1.5 Protect Plus	116
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi Mono Plus 2 1.5 Solitaire Eco	98
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 40 1.5 Protect	86
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 40 1.5 Protect Plus	93
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 40 1.5 Solitaire Eco	74
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 80 A 1.5 Protect	86
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 80 A 1.5 Protect Plus	93
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 80 A 1.5 Solitaire Eco	74

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 80 B 1.5 Protect	86
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 80 B 1.5 Protect Plus	93
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Nexyma 80 B 1.5 Solitaire Eco	74
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Perfalit 1.5 Protect	65
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Perfalit 1.5 Protect Plus	71
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Perfalit 1.5 Solitaire Eco	55
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Perfalit 1.5 TopCoat ST24	71
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Perfalit Mono Plus 1.5 Protect	91
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Perfalit Mono Plus 1.5 Protect Plus	98
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Perfalit Mono Plus 1.5 Solitaire Eco	79
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	PROXIMO A-RX-1.50-SAR	50
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	PROXIMO A-RX-1.50-SAR4G	61
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	PROXIMO B-RX-1.50-SAR	50
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Punktulit 1.5 DMC+	32
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,5	Punktulit 1.5 Junior DMC Netline	61
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR	48
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR3G	53
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR4G	56
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect	114
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect Plus	120
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect	118
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	124
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Solitaire Eco	106
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	139
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Protect	133
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	121
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	139
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	133
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	121
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	154
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	148
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	154
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	148
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	161
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	154
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	161
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	154
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect	65
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus	83
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus ST24-48	83
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect ST48	65
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit 1.6 Solitaire Eco	77
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Br Protect Plus ST48	94
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect	87
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	94
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Solitaire Eco	76
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gr Protect Plus ST48	94
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect	87
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	94
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Solitaire Eco	76
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect	100
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	106
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect	106
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	113
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect	106
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	113
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect	100
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	106
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect	100
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	106
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect	99
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect Plus	106

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Solitaire Eco	87
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Protect Plus	101
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Sol Protect	94
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Solit Eco	82
-2 à 0	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Punktulit 1.6 DMC+	48
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.50-SAR	40
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.50-SAR3G	46
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.50-SAR4G	49
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR	48
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR3G	53
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR4G	56
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect	114
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect Plus	120
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.5 Protect	110
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.5 Protect Plus	116
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.5 Solitaire Eco	98
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect	118
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	124
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Solitaire Eco	106
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	139
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Protect	133
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	121
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	139
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	133
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	121
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	154
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	148
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	154
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	148
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	161
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	154
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	161
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	154
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.5 Solitaire Eco	53
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.5 TopCoat ST24	71
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect	65
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus	83
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus ST24-48	83
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect ST48	65
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.6 Solitaire Eco	77
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Br Protect Plus ST48	94
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect	87
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	94
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Solitaire Eco	76
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gr Protect Plus ST48	94
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect	87
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	94
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Solitaire Eco	76
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect	100
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	106
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect	106
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	113
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect	106
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	113
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect	100
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	106
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect	100
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	106
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.5 Protect	91
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.5 Protect Plus	98
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.5 Solitaire Eco	79
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect	99

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect Plus	106
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Solitaire Eco	87
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Protect Plus	101
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Sol Protect	94
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Solit Eco	82
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PROXIMO A-RX-1.50-SAR	50
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PROXIMO A-RX-1.50-SAR4G	61
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PROXIMO B-RX-1.50-SAR	50
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Punktulit 1.5 DMC ST24 Netline	40
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Punktulit 1.5 DMC+	32
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Punktulit 1.5 Junior DMC Netline	61
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Punktulit 1.6 DMC ST Netline	55
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Punktulit 1.6 DMC+	48
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
-4 à -2,25	C=0	1,67	Perfalit 1.67 Protect	90
-4 à -2,25	C=0	1,67	Perfalit 1.67 Protect Plus	96
-4 à -2,25	C=0	1,67	Perfalit 1.67 Protect Plus ST48	96
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.50-SAR	40
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.50-SAR3G	46
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.50-SAR4G	49
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR	48
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR3G	53
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR4G	56
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect	114
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect Plus	120
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.5 Protect	110
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.5 Protect Plus	116
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.5 Solitaire Eco	98
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect	118
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	124
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Solitaire Eco	106
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	139
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Protect	133
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	121
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	139
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	133
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	121
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	154
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	148
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	154
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	148
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	161
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	154
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	161
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	154
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.5 Solitaire Eco	55
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.5 TopCoat ST24	71
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect	65
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus	83
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus ST24-48	83
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect ST48	65
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.6 Solitaire Eco	77
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Br Protect Plus ST48	94
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect	87
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	94
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Solitaire Eco	76
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gr Protect Plus ST48	94

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect	87
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	94
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Solitaire Eco	76
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect	100
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	106
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect	106
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	113
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect	106
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	113
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect	100
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	106
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect	100
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	106
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.5 Protect	91
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.5 Protect Plus	98
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.5 Solitaire Eco	79
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect	99
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect Plus	106
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Solitaire Eco	87
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Protect Plus	101
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Sol Protect	94
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Solit Eco	82
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PROXIMO A-RX-1.50-SAR	50
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PROXIMO A-RX-1.50-SAR4G	61
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PROXIMO B-RX-1.50-SAR	50
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Punktulit 1.5 DMC ST24 Netline	40
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Punktulit 1.5 DMC+	32
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Punktulit 1.5 Junior DMC Netline	61
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Punktulit 1.6 DMC ST Netline	55
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Punktulit 1.6 DMC+	48
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Perfalit 1.67 Protect	90
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Perfalit 1.67 Protect Plus	96
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Perfalit 1.67 Protect Plus ST48	96
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.50-SAR	40
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.50-SAR3G	46
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.50-SAR4G	49
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR	48
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR3G	53
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	AA-RX-1.60-SAR4G	56
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect	114
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Aveo 1.6 Protect Plus	120
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.5 Protect	110
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.5 Protect Plus	116
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.5 Solitaire Eco	98
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect	118
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	124
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Solitaire Eco	106
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	139
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Protect	133
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	121
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	139
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	133
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	121
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	154
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	148
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	154



# Rodenstock UNIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	148
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	161
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	154
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	161
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	154
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.5 Solitaire Eco	55
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.5 TopCoat ST24	71
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect	65
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus	83
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus ST24-48	83
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.6 Protect ST48	65
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit 1.6 Solitaire Eco	77
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Br Protect Plus ST48	94
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect	87
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	94
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Brun Solitaire Eco	76
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gr Protect Plus ST48	94
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect	87
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	94
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.54 Gris Solitaire Eco	76
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect	100
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	106
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect	106
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	113
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect	106
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	113
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect	100
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	106
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect	100
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	106
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.5 Protect	91
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.5 Protect Plus	98
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.5 Solitaire Eco	79
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect	99
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect Plus	106
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Solitaire Eco	87
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Protect Plus	101
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Sol Protect	94
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Perfalit Trivex 1.53 Solit Eco	82
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PROXIMO A-RX-1.50-SAR	50
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PROXIMO A-RX-1.50-SAR4G	61
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PROXIMO B-RX-1.50-SAR	50
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Punktulit 1.5 DMC+	32
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Punktulit 1.5 Junior DMC Netline	61
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Punktulit 1.6 DMC+	48
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Perfalit 1.67 Protect	90
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Perfalit 1.67 Protect Plus	96
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Perfalit 1.67 Protect Plus ST48	96
-6 à -4,25	C=0	1,6	AA-RX-1.60-SAR	48
-6 à -4,25	C=0	1,6	AA-RX-1.60-SAR3G	53
-6 à -4,25	C=0	1,6	AA-RX-1.60-SAR4G	56
-6 à -4,25	C=0	1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect	118
-6 à -4,25	C=0	1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	124
-6 à -4,25	C=0	1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Solitaire Eco	106
-6 à -4,25	C=0	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	139
-6 à -4,25	C=0	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Protect	133

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	C=0	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	121
-6 à -4,25	C=0	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	139
-6 à -4,25	C=0	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	133
-6 à -4,25	C=0	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	121
-6 à -4,25	C=0	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	154
-6 à -4,25	C=0	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	148
-6 à -4,25	C=0	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	154
-6 à -4,25	C=0	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	148
-6 à -4,25	C=0	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	161
-6 à -4,25	C=0	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	154
-6 à -4,25	C=0	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	161
-6 à -4,25	C=0	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	154
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit 1.6 Protect	65
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus	83
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus ST24-48	83
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit 1.6 Protect ST48	65
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit 1.6 Solitaire Eco	77
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect	100
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	106
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect	106
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	113
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect	106
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	113
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect	100
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	106
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect	100
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	106
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect	99
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect Plus	106
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Solitaire Eco	87
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit Trivex 1.53 Protect Plus	101
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit Trivex 1.53 Sol Protect	94
-6 à -4,25	C=0	1,6	Perfalit Trivex 1.53 Solit Eco	82
-6 à -4,25	C=0	1,6	Punktulit 1.6 DMC ST Netline	55
-6 à -4,25	C=0	1,6	Punktulit 1.6 DMC+	48
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
-6 à -4,25	C=0	1,67	Perfalit 1.67 Protect	90
-6 à -4,25	C=0	1,67	Perfalit 1.67 Protect Plus	96
-6 à -4,25	C=0	1,67	Perfalit 1.67 Protect Plus ST48	96
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	AA-RX-1.60-SAR	48
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	AA-RX-1.60-SAR3G	53
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	AA-RX-1.60-SAR4G	56
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect	118
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	124
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Solitaire Eco	106
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	139
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Protect	133
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	121
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	139
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	133
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	121
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	154
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	148
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	154
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	148
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	161
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	154

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	161
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	154
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit 1.6 Protect	65
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus	83
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus ST24-48	83
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit 1.6 Protect ST48	65
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit 1.6 Solitaire Eco	77
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect	100
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	106
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect	106
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	113
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect	106
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	113
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect	100
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	106
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect	100
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	106
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect	99
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect Plus	106
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Solitaire Eco	87
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit Trivex 1.53 Protect Plus	101
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit Trivex 1.53 Sol Protect	94
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Perfalit Trivex 1.53 Solit Eco	82
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Punktulit 1.6 DMC ST Netline	55
-6 à -4,25	C<=+2	1,6	Punktulit 1.6 DMC+	48
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Perfalit 1.67 Protect	90
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Perfalit 1.67 Protect Plus	96
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Perfalit 1.67 Protect Plus ST48	96
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	AA-RX-1.60-SAR	48
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	AA-RX-1.60-SAR3G	53
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	AA-RX-1.60-SAR4G	56
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect	118
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Protect Plus	124
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Multi Mono Plus 2 1.6 Solitaire Eco	106
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Prot Plus	139
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Protect	133
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Br Sol Eco	121
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	139
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Protect	133
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	121
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Prot Plus	154
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Br Protect	148
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	154
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	148
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	161
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	154
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	161
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Multi Mono Plus 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	154
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit 1.6 Protect	65
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus	83
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit 1.6 Protect Plus ST24-48	83
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit 1.6 Protect ST48	65
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit 1.6 Solitaire Eco	77
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect	100
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	106
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect	106

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Or Protect Plus	113
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect	106
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	113
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect	100
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	106
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect	100
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	106
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect	99
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Protect Plus	106
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit Mono Plus 1.6 Solitaire Eco	87
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit Trivex 1.53 Protect Plus	101
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit Trivex 1.53 Sol Protect	94
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Perfalit Trivex 1.53 Solit Eco	82
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,6	Punktulit 1.6 DMC+	48
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Perfalit 1.67 Protect	90
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Perfalit 1.67 Protect Plus	96
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Perfalit 1.67 Protect Plus ST48	96
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	106
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	112
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	112
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	184
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	190
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	216
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	222
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	216
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	222
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
-8 à -6,25	C=0	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC NetLine	44
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR3G	91
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR4G	94
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect	178
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect Plus	185
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect Plus ST48	185
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect	206
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect Plus	213
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect	213
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	219
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect	179
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect Plus	186
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect	186
-8 à -6,25	C=0	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	192
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	119
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	125
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	125
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	200
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	206
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	232
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	238
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	232
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	238
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141



# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
-8 à -6,25	C<=+2	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC NetLine	44
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR3G	91
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR4G	94
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect	178
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect Plus	185
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect Plus ST48	185
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect	206
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect Plus	213
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect	213
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	219
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect	179
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect Plus	186
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect	186
-8 à -6,25	C<=+2	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	192
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	119
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	125
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	125
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	200
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	206
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	232
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	238
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	232
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	238
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC NetLine	44
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR3G	91
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR4G	94
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect	178
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect Plus	185
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect Plus ST48	185
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect	206
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect Plus	213
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect	213
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	219
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect	179
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect Plus	186
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect	186
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	192
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	106
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	112
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	112
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	184
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	190
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	216
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	222
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	216
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	222
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
-20 à -8,25	C=0	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC NetLine	44
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR3G	91
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR4G	94
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect	178
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect Plus	185
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect Plus ST48	185
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect	206
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect Plus	213
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect	213
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	219
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect	179
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect Plus	186
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect	186
-20 à -8,25	C=0	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	192
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	119
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	125
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	125
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	200
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	206
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	232
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	238
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	232
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	238
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178

# Rodenstock UNIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
-20 à -8,25	C<=+2	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC NetLine	44
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR3G	91
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR4G	94
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect	178
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect Plus	185
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect Plus ST48	185
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect	206
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect Plus	213
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect	213
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	219
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect	179
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect Plus	186
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect	186
-20 à -8,25	C<=+2	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	192
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR3G	62
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	AS AA-RX-1.67-SAR4G	66
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect	119
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus	125
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit 1.67 Protect Plus ST48	125
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect	147
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	151
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect	147
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Cosmolit CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	151
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect	192
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 1.67 Protect Plus	196
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect	166
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 1.67 Protect Plus	172
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	198
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	198
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect	200
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo 1.67 Protect Plus	206
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	232
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	238
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	232
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	238
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	221
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	225
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	221

# Rodenstock UNIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	225
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect	172
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	178
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect	133
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 1.67 Protect Plus	137
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect	139
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 1.67 Protect Plus	146
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	178
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Br Protect	153
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	178
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	153
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect	141
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo 1.67 Protect Plus	147
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect	176
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Br Protect Plus	182
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	182
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Aveo CM IQ 1.67 Gr Protect	176
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect	167
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	171
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect	167
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	171
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect	146
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.67 Protect Plus	152
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	184
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Br Protect	178
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	184
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Multi Mono Plus 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	178
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67 asphérique	Punktulit 1.67 AS DMC NetLine	44
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR3G	91
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	AS AA-RX-1.74-SAR4G	94
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect	178
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect Plus	185
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Cosmolit 1.74 Protect Plus ST48	185
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect	206
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono 2 1.74 Protect Plus	213
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect	213
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Imp Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	219
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect	179
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono 2 1.74 Protect Plus	186
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect	186
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74 asphérique	Multi Mono Plus 2 1.74 Protect Plus	192



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
8,25 à 20	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
8,25 à 20	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
8,25 à 20	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
8,25 à 20	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
8,25 à 20	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
8,25 à 20	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
8,25 à 20	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
8,25 à 20	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
8,25 à 20	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
8,25 à 20	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
8,25 à 20	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
8,25 à 20	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
8,25 à 20	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
8,25 à 20	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
8,25 à 20	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
8,25 à 20	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
8,25 à 20	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
8,25 à 20	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
8,25 à 20	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
8,25 à 20	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
8,25 à 20	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
8,25 à 20	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
8,25 à 20	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
8,25 à 20	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	338
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	355
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect	347
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect Plus	356
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect Plus	392
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect	383
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	392
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp L 1.67 Protect	306
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	317
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	347
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	347
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp M 1.67 Protect	306
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	317
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	347
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	347
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp S 1.67 Protect	306
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	317
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	347
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	347
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp V 1.67 Protect	306
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	317
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	347
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	347
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect	322
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect Plus	331
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	358
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Gris Protect	358
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Br Protect Plus	367
8,25 à 20	C=0	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Gr Protect Plus	367
8,25 à 20	C=0	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
8,25 à 20	C=0	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
8,25 à 20	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
8,25 à 20	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
8,25 à 20	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
8,25 à 20	C=0	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
8,25 à 20	C=0	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
8,25 à 20	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
8,25 à 20	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
8,25 à 20	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
8,25 à 20	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	262
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	273
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	333
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	322
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	333
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	322
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	324
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	315
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	324
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	315
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	262
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	273
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	333
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	322
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	322
8,25 à 20	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 167 Gr Protect Plus	333
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	237
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	247
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	237
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	247
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Prot Plus	313
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Protect	303
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Prot Plus	313
8,25 à 20	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Protect	303
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	373
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	384
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp L 1.74 Protect	340
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	351
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp M 1.74 Protect	340
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	351
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp S 1.74 Protect	340
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	351
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp V 1.74 Protect	340
8,25 à 20	C=0	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	351
8,25 à 20	C=0	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
8,25 à 20	C=0	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
8,25 à 20	C=0	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
8,25 à 20	C=0	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
8,25 à 20	C=0	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
8,25 à 20	C=0	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
8,25 à 20	C=0	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	314
8,25 à 20	C=0	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	324
8,25 à 20	C=0	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	314
8,25 à 20	C=0	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	324
8,25 à 20	C=0	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	314
8,25 à 20	C=0	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	324
8,25 à 20	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
8,25 à 20	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
8,25 à 20	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
8,25 à 20	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
8,25 à 20	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
8,25 à 20	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
8,25 à 20	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
8,25 à 20	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
8,25 à 20	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
8,25 à 20	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
8,25 à 20	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
8,25 à 20	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
8,25 à 20	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
8,25 à 20	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
8,25 à 20	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
8,25 à 20	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
8,25 à 20	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
8,25 à 20	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
8,25 à 20	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
8,25 à 20	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
8,25 à 20	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
8,25 à 20	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
8,25 à 20	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
8,25 à 20	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect	347
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect Plus	356
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect Plus	392
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect	383
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	392
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp L 1.67 Protect	332
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	342
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	373
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	373
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp M 1.67 Protect	332
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	342
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	373
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	373
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp S 1.67 Protect	332
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	342
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	373
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	373
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp V 1.67 Protect	332
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	342
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	373
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	373
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect	347
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect Plus	356
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Br Protect Plus	392



# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Gr Protect Plus	392
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	287
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	298
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	347
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	358
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	347
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	349
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	340
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	349
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	340
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	287
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	298
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	347
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	347
8,25 à 20	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 167 Gr Protect Plus	358
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	251
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	262
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	251
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	262
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Prot Plus	313
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Protect	303
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Prot Plus	313
8,25 à 20	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Protect	303
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	398
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	409
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp L 1.74 Protect	364
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	375
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp M 1.74 Protect	364
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	375
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp S 1.74 Protect	364
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	375
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp V 1.74 Protect	364
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	375
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	339
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	350
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	339
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	350
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	339
8,25 à 20	C<=+2	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	350
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect	347
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect Plus	356
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect Plus	392
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect	383
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	392
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect	332
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	342
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	373
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	373
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect	332
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	342
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	373

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	373
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect	332
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	342
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	373
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	373
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect	332
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	342
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	373
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	373
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect	347
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect Plus	356
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Br Protect Plus	392
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Gr Protect Plus	392
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	287
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	298
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	347
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	358
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	347

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	349
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	340
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	349
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	340
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	287
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	298
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	347
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	347
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	358
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	251
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	262
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	251
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	262
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	303
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	303
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	398
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	409
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp L 1.74 Protect	364
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	375
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp M 1.74 Protect	364
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	375
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp S 1.74 Protect	364
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	375
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp V 1.74 Protect	364
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	375
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	339
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	350
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	339
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	350
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	339
8,25 à 20	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	350



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
6,25 à 8	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
6,25 à 8	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
6,25 à 8	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
6,25 à 8	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
6,25 à 8	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
6,25 à 8	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
6,25 à 8	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
6,25 à 8	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
6,25 à 8	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
6,25 à 8	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
6,25 à 8	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
6,25 à 8	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
6,25 à 8	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
6,25 à 8	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
6,25 à 8	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
6,25 à 8	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
6,25 à 8	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
6,25 à 8	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
6,25 à 8	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
6,25 à 8	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
6,25 à 8	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
6,25 à 8	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
6,25 à 8	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
6,25 à 8	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	338
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	355
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect	347
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect Plus	356
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect Plus	392
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect	383
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	392
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp L 1.67 Protect	306
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	317
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	347
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	347
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp M 1.67 Protect	306
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	317
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	347
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	347
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp S 1.67 Protect	306
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	317
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	347
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	347
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp V 1.67 Protect	306
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	317
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	347
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	347
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect	322
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect Plus	331
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	358
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Gris Protect	358
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Br Protect Plus	367
6,25 à 8	C=0	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Gr Protect Plus	367
6,25 à 8	C=0	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
6,25 à 8	C=0	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
6,25 à 8	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
6,25 à 8	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
6,25 à 8	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
6,25 à 8	C=0	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
6,25 à 8	C=0	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
6,25 à 8	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
6,25 à 8	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
6,25 à 8	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
6,25 à 8	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	262
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	273
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	333
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	322
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	333
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	322
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	324
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	315
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	324
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	315
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	262
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	273
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	333
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	322
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	322
6,25 à 8	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	333
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	237
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	247
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	237
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	247
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	303
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
6,25 à 8	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	303
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	373
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	384
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp L 1.74 Protect	340
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	351
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp M 1.74 Protect	340
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	351
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp S 1.74 Protect	340
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	351
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp V 1.74 Protect	340
6,25 à 8	C=0	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	351
6,25 à 8	C=0	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
6,25 à 8	C=0	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
6,25 à 8	C=0	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
6,25 à 8	C=0	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
6,25 à 8	C=0	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
6,25 à 8	C=0	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
6,25 à 8	C=0	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	314
6,25 à 8	C=0	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	324
6,25 à 8	C=0	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	314
6,25 à 8	C=0	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	324
6,25 à 8	C=0	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	314
6,25 à 8	C=0	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	324
6,25 à 8	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
6,25 à 8	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
6,25 à 8	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
6,25 à 8	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
6,25 à 8	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
6,25 à 8	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
6,25 à 8	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
6,25 à 8	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
6,25 à 8	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
6,25 à 8	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
6,25 à 8	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
6,25 à 8	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
6,25 à 8	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
6,25 à 8	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
6,25 à 8	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
6,25 à 8	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
6,25 à 8	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
6,25 à 8	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
6,25 à 8	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
6,25 à 8	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
6,25 à 8	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
6,25 à 8	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
6,25 à 8	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
6,25 à 8	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect	347
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect Plus	356
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect Plus	392
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect	383
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	392
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp L 1.67 Protect	332
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	342
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	373
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	373
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp M 1.67 Protect	332
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	342
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	373
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	373
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp S 1.67 Protect	332
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	342
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	373
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	373
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp V 1.67 Protect	332
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	342
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	373
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	373
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect	347
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect Plus	356
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Br Protect Plus	392



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Gr Protect Plus	392
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	287
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	298
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	347
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	358
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	347
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	349
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	340
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	349
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	340
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	287
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	298
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	347
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	347
6,25 à 8	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 167 Gr Protect Plus	358
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	251
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	262
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	251
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	262
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Prot Plus	313
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Protect	303
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Prot Plus	313
6,25 à 8	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Protect	303
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	398
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	409
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp L 1.74 Protect	364
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	375
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp M 1.74 Protect	364
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	375
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp S 1.74 Protect	364
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	375
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp V 1.74 Protect	364
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	375
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	339
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	350
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	339
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	350
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	339
6,25 à 8	C<=+2	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	350
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect	347
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect Plus	356
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect Plus	392
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect	383
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	392
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect	332
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	342
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	373
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	373
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect	332
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	342

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	373
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	373
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect	332
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	342
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	373
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	373
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect	332
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	342
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	373
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	373
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect	347
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect Plus	356
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Br Protect Plus	392
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Gr Protect Plus	392
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	287
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	298
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	347
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	358

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	347
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	349
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	340
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	349
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	340
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	287
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	298
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	347
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	347
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 167 Gr Protect Plus	358
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	251
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	262
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	251
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	262
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Prot Plus	313
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Protect	303
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Prot Plus	313
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Protect	303
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	398
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	409
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp L 1.74 Protect	364
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	375
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp M 1.74 Protect	364
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	375
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp S 1.74 Protect	364
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	375
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp V 1.74 Protect	364
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	375
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	339
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	350
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	339
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	350
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	339



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
6,25 à 8	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	350
4,25 à 6	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
4,25 à 6	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
4,25 à 6	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
4,25 à 6	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
4,25 à 6	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
4,25 à 6	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
4,25 à 6	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
4,25 à 6	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
4,25 à 6	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
4,25 à 6	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
4,25 à 6	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
4,25 à 6	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
4,25 à 6	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
4,25 à 6	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
4,25 à 6	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
4,25 à 6	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
4,25 à 6	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
4,25 à 6	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
4,25 à 6	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
4,25 à 6	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
4,25 à 6	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
4,25 à 6	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
4,25 à 6	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
4,25 à 6	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	338
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	355
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect	347
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect Plus	356
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect Plus	392
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect	383
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	392
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp L 1.67 Protect	306
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	317
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	347
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	374
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	347
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp M 1.67 Protect	306
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	317
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	347
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	374
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	347
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp S 1.67 Protect	306
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	317
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	347
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	374
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	347
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp V 1.67 Protect	306
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	317
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	347
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	374
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	347
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect	322
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect Plus	331
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	358
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Gris Protect	358
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Br Protect Plus	367
4,25 à 6	C=0	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Gr Protect Plus	367
4,25 à 6	C=0	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
4,25 à 6	C=0	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
4,25 à 6	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
4,25 à 6	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
4,25 à 6	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
4,25 à 6	C=0	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
4,25 à 6	C=0	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
4,25 à 6	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
4,25 à 6	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
4,25 à 6	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
4,25 à 6	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	262
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	273
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	333
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	322
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	333
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	322
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	324
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	315
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	324
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	315
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	262
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	273
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	333
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	322
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	322
4,25 à 6	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	333
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	237
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	247
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	237
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	247
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	303
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
4,25 à 6	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	303
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	373
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	384

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp L 1.74 Protect	340
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	351
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp M 1.74 Protect	340
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	351
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp S 1.74 Protect	340
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	351
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp V 1.74 Protect	340
4,25 à 6	C=0	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	351
4,25 à 6	C=0	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
4,25 à 6	C=0	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
4,25 à 6	C=0	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
4,25 à 6	C=0	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
4,25 à 6	C=0	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
4,25 à 6	C=0	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
4,25 à 6	C=0	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	314
4,25 à 6	C=0	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	324
4,25 à 6	C=0	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	314
4,25 à 6	C=0	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	324
4,25 à 6	C=0	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	314
4,25 à 6	C=0	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	324
4,25 à 6	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
4,25 à 6	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
4,25 à 6	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
4,25 à 6	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
4,25 à 6	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
4,25 à 6	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
4,25 à 6	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
4,25 à 6	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
4,25 à 6	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
4,25 à 6	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
4,25 à 6	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
4,25 à 6	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
4,25 à 6	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
4,25 à 6	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
4,25 à 6	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
4,25 à 6	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
4,25 à 6	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
4,25 à 6	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
4,25 à 6	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
4,25 à 6	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
4,25 à 6	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
4,25 à 6	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
4,25 à 6	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
4,25 à 6	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect	347
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect Plus	356
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect Plus	392
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect	383
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	392
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp L 1.67 Protect	332
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	342
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	373
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	373
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp M 1.67 Protect	332
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	342
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	373
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	373
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp S 1.67 Protect	332
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	342
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	373
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	373
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp V 1.67 Protect	332
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	342
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	373
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	373
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect	347
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect Plus	356
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Gris Protect	383



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Br Protect Plus	392
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Gr Protect Plus	392
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	287
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	298
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	347
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	358
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	347
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	349
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	340
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	349
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	340
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	287
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	298
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	347
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	347
4,25 à 6	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	358
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	251
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	262
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	251
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	262
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Prot Plus	313
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Protect	303
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Prot Plus	313
4,25 à 6	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Protect	303
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	398
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	409
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp L 1.74 Protect	364
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	375
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp M 1.74 Protect	364
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	375
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp S 1.74 Protect	364
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	375
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp V 1.74 Protect	364
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	375
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	339
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	350
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	339
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	350
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	339
4,25 à 6	C<=+2	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	350
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect	347
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect Plus	356
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect Plus	392
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect	383
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	392
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect	332
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	342
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	373
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	373
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect	332

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	342
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	373
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	373
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect	332
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	342
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	373
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	373
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect	332
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	342
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	373
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	373
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect	347
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect Plus	356
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Br Protect Plus	392
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Gr Protect Plus	392
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	287
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	298
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	347

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	358
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	347
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	349
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	340
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	349
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	340
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	287
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	298
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	347
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	347
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	358
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	251
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	262
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	251
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	262
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	303
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	303
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	398
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	409
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp L 1.74 Protect	364
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	375
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp M 1.74 Protect	364
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	375
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp S 1.74 Protect	364
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	375
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp V 1.74 Protect	364
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	375
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	339
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	350
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	339
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	350



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	339
4,25 à 6	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	350
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VAGR	243
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VABR	259
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VAGR	259
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VABR	243
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VAGR	243
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VABR	259
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VAGR	259
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR	174
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G	190
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VABR	243
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G	195
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR	174
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G	190
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G	195
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G	135
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VABR	198
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VAGR	198
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G	140
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VABR	203
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VAGR	203
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G	135
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VABR	198
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VAGR	198
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G	140
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VABR	203
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VAGR	203
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect	288
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect Plus	299
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect	286
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect	286
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect	325
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect	329
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect	329
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect	288
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect Plus	299
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect	286
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect	286
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect	329
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect	329
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect	329
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect	288
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect Plus	299

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect	329
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Gris Protect	329
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect	329
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect	288
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect Plus	299
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect	286
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect	286
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect	329
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect	329
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect	329
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect	190
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	197
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect	190
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	197
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect	190
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	197
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect	186
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect Plus	193
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect	229
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect Plus	236
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect	233
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect Plus	241
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect	186
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect Plus	193
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect	186
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect Plus	193
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun Solitaire	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun TopCoat	337
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris Solitaire	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris TopCoat	337
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert Solitaire	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert TopCoat	337
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange Solitaire	337
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange TopCoat	346
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert Solitaire	337
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert TopCoat	346
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect	319
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect Plus	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect	327
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect Plus	338
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect	367
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect Plus	377
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	367
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	377
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect	367
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	377
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect	355
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect Plus	364

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect	355
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	364
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	364
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Vert Protect	355
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Prot Plus	321
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Protect	310
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Prot Plus	321
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Protect	310
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect	282
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect Plus	291
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect	251
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect	251
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect	319
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect	319
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect	319
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect	282
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect Plus	291
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect	251
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect	251
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect	319
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect	319
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect	319
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect	282
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect Plus	291
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect	251
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect	251
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect	319
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect	319
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect	319
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect	282
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect Plus	291
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect	319
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect	319
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect	319
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	JP I-1.60-SAR	94
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	JP I-1.60-SAR3G	102
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	JP I-160-SAR4G	107
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR	94
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR3G	102
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR4G	107
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect	186
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect Plus	203
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free 1.6 Solitaire Eco	170
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect	185
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect	185
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Solitaire Eco	167
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect	236
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	246
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect	236
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	246
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	256
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	256
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect	186
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect Plus	203
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Solitaire Eco	170
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	185
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	185
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	167
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect	236
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect Plus	247
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	236
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	247
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	256
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	256
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect	149
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	156
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Sol Eco	135
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect	149
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	156
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Sol Eco	135
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect	149
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	156
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Sol Eco	135
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect	144
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect Plus	151
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Solit Eco	131
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect	144
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect Plus	151
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Solit Eco	131
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect	144

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect Plus	151
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Solit Eco	131
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect	264
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect Plus	275
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Solitaire Eco	247
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Prot Plus	273
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Protect	262
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Protect	262
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Protect	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Gr Protect	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Protect	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect	264
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect Plus	275
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Solitaire Eco	247
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	273
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Protect	262
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Protect	262
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Protect	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Protect	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Protect	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Protect	264
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Protect Plus	275
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Solitaire Eco	247
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Br Protect	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Gr Protect	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Ve Protect	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Protect	237
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Protect Plus	247
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Solitaire Eco	220
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Protect	228
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Protect	228
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Br Protect	295
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Or Pro Plus	314
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Gr Protect	295
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Ve Protect	295
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Protect	237
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Protect Plus	247
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Solitaire Eco	220
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Protect	228
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Protect	228
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Br Protect	295
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	314
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Gr Protect	295
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Ve Protect	295
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Protect	237
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Protect Plus	247
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Solitaire Eco	220
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Protect	228
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Protect	228
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Br Protect	295
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	314
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect	295
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect	295
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Prog Life Polycarbonate Supersin PC	221
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Prog Life XS Polycarbonate Supersin PC	221
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect	161
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect Plus	172
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Solitaire Eco	145
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect	161
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect Plus	172
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Solitaire Eco	145
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris Solitaire	213
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris TopCoat	237
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect	215
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect Plus	226
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Solitaire Eco	193
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Protect	210
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Protect	210
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect	262
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	271
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	280
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Protect	271
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect	262
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	271
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect	262
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	271
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect	226
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect Plus	237
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Solitaire Eco	209
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	240
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Protect	229
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	212
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	240
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Protect	229
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	212
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	221
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Protect	210
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	221
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Protect	210
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	221
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Protect	210
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Or Protect	271
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	271
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Or Prot Plus	280
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Ve Prot Plus	280
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect	215
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect Plus	226
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Solitaire Eco	199
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	210
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	210
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	271
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	262
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	271
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Protect	262
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Prot Plus	271
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Protect	262
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Prot Plus	280
2,25 à 4	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Protect	271
2,25 à 4	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
2,25 à 4	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
2,25 à 4	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
2,25 à 4	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
2,25 à 4	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
2,25 à 4	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
2,25 à 4	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
2,25 à 4	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
2,25 à 4	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
2,25 à 4	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
2,25 à 4	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
2,25 à 4	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
2,25 à 4	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
2,25 à 4	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
2,25 à 4	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
2,25 à 4	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
2,25 à 4	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
2,25 à 4	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
2,25 à 4	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
2,25 à 4	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
2,25 à 4	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
2,25 à 4	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
2,25 à 4	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect	347
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect Plus	356
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect Plus	392
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect	383
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	392
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp L 1.67 Protect	329
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	317
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	347
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	347
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp M 1.67 Protect	329
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	317
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	347
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	347
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp S 1.67 Protect	329
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	317
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	347
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	347
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp V 1.67 Protect	329
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	317
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	347
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	347
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect	322
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect Plus	331
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	358
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Gris Protect	358
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Br Protect Plus	367
2,25 à 4	C=0	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Gr Protect Plus	367
2,25 à 4	C=0	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
2,25 à 4	C=0	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
2,25 à 4	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
2,25 à 4	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
2,25 à 4	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
2,25 à 4	C=0	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
2,25 à 4	C=0	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
2,25 à 4	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
2,25 à 4	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
2,25 à 4	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
2,25 à 4	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	262
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	273
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView L 1.74 Protect	337
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	346
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	333
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	322
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	333
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	322
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView M 1.74 Protect	337
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	346
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	324
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	315
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	324
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	315
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	262
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	273
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView S 1.74 Protect	337
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	346
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	333
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	322
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	322
2,25 à 4	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	333
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	237
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	247
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	237
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	247
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	303
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
2,25 à 4	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	303
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VAGR	243
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VABR	259
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VAGR	259
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VABR	243
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VAGR	243
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VABR	259
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VAGR	259
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR	174
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G	190
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VABR	243
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G	195
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR	174
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G	190
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G	195

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G	135
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VABR	198
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VAGR	198
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G	140
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VABR	203
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VAGR	203
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G	135
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VABR	198
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VAGR	198
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G	140
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VABR	203
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VAGR	203
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect	288
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect Plus	299
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect	286
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect	325
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect	329
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect	329
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect	288
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect Plus	299
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect	286
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect	329
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect	329
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect	329
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect	288
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect Plus	299
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect	329
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Gris Protect	329
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect	329
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect	288
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect Plus	299
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect	286
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect	329
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect	329
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect	329
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect	190
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	197
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect	190
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	197
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect	190
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	197
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect	186
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect Plus	193
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect	229
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect Plus	236
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect	233
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect Plus	241
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect	236
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect Plus	193
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect	186
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect Plus	193
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun Solitaire	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun TopCoat	337
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris Solitaire	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris TopCoat	337
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert Solitaire	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert TopCoat	337
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange Solitaire	337
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange TopCoat	346
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert Solitaire	337
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert TopCoat	346
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect	319
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect Plus	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect	327
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect Plus	338
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect	367
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect Plus	377
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	367
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	377
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect	367
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	377
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect Plus	337
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	337
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	337
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Vert Protect	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Prot Plus	347
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Protect	336
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Prot Plus	347
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Protect	336
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect	282
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect Plus	291
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect	251
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect	251
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect	319
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect	319
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect	319
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect	282
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect Plus	291
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect	251
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect	251
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect	319
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect	319
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect	319
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect	282
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect Plus	291
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect	251
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect	251
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect	319
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect	319
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect	319
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect	282
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect Plus	291
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect	319
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect	319
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect	319
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	JP I-1.60-SAR	94
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	JP I-1.60-SAR3G	102
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	JP I-160-SAR4G	107
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR	94
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR3G	102
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR4G	107
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect	201
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect Plus	211
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free 1.6 Solitaire Eco	184
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect	185
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect	185
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Solitaire Eco	167
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect	236

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	246
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect	236
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	246
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	256
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	256
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect	201
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect Plus	211
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Solitaire Eco	184
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	185
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	185
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	167
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect	236
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect Plus	247
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	236
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	247
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	256
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect	149
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	156
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Sol Eco	135
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect	149
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	156
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Sol Eco	135
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect	149
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	156
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Sol Eco	135
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect	144
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect Plus	151
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Solit Eco	131
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect	144
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect Plus	151
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Solit Eco	131
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect	144
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect Plus	151
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Solit Eco	131
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect	264
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect Plus	275
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Solitaire Eco	247
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Protect	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Protect	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Protect	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Gr Protect	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Protect	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect	264
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect Plus	275
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Solitaire Eco	247

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Protect	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Protect	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Protect	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Protect	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Protect	264
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Protect Plus	275
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Solitaire Eco	247
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Br Protect	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Gr Protect	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Ve Protect	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Protect	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Protect Plus	273
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Solitaire Eco	246
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Protect	228
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Protect	228
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Br Protect	295
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Or Pro Plus	314
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Gr Protect	295
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Ve Protect	295
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Protect	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Protect Plus	273
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Solitaire Eco	246
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Protect	228
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Protect	228
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Br Protect	295
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	314
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Gr Protect	295

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Ve Protect	295
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Protect	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Protect Plus	273
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Solitaire Eco	246
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Protect	228
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Protect	228
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Br Protect	295
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	314
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect	295
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect	295
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Prog Life Polycarbonate Supersin PC	221
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Prog Life XS Polycarbonate Supersin PC	221
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect	161
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect Plus	172
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Solitaire Eco	145
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect	161
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect Plus	172
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Solitaire Eco	145
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris Solitaire	228
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris TopCoat	237
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect	220
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect Plus	231
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Solitaire Eco	177
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Protect	210
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Protect	210
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	271
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	280
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Protect	271
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	271
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	271
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect	226
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect Plus	237
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Solitaire Eco	209
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Protect	118
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	212
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	240
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Protect	229
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	212
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	221
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Protect	210
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	221

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Protect	210
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	221
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Protect	210
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Or Protect	271
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Or Protect	271
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Or Prot Plus	280
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Ve Prot Plus	280
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect	220
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect Plus	231
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Solitaire Eco	177
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	210
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	210
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	271
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	271
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Protect	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Prot Plus	271
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Protect	262
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Prot Plus	280
2,25 à 4	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Protect	271
2,25 à 4	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
2,25 à 4	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
2,25 à 4	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
2,25 à 4	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
2,25 à 4	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
2,25 à 4	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
2,25 à 4	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
2,25 à 4	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
2,25 à 4	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
2,25 à 4	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
2,25 à 4	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
2,25 à 4	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
2,25 à 4	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
2,25 à 4	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
2,25 à 4	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
2,25 à 4	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
2,25 à 4	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
2,25 à 4	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
2,25 à 4	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
2,25 à 4	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
2,25 à 4	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
2,25 à 4	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
2,25 à 4	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
2,25 à 4	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	201
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect	347
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect Plus	356
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect Plus	392
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect	383
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	392
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp L 1.67 Protect	332
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	342
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	373
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	373
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp M 1.67 Protect	332
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	342
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	373
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	373
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp S 1.67 Protect	332
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	342
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	373
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	373
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp V 1.67 Protect	332
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	342
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	373
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	373
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect	347
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect Plus	356
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Br Protect Plus	392
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Gr Protect Plus	392
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	287
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	298
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.74 Protect	337
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	346
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	347
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	358
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	347
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.74 Protect	337
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	346
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	349
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	340
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	349
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	340
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	287
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	298
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.74 Protect	337
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	346
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	347
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	347
2,25 à 4	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	358
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	251
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	262
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	251
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	262
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	303
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
2,25 à 4	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	303
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	346
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect Plus	356
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect Plus	392
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect	383
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	392
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect	312
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	342
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect	312
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	342
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect	312
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	342
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect	312
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	342
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect Plus	356
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Br Protect Plus	392

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Gr Protect Plus	392
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	287
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	298
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	358
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	349
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	340
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	349
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	340
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	287
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	298
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	347
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 167 Gr Protect Plus	358
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	251
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	262
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	251
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	262
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Prot Plus	313
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Protect	303
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Prot Plus	313
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Protect	303
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	384
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	395
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp L 1.74 Protect	364
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	375
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp M 1.74 Protect	364
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	375
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp S 1.74 Protect	364
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	375
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp V 1.74 Protect	364
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	375
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	339
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	350
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	339
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	350
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	339
2,25 à 4	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	350
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD I-1.50-SAR	165
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD I-1.50-SAR3G	181
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD I-1.50-SAR4G	186
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD I-1.54-SAR3G-VABR	215
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD I-1.54-SAR3G-VAGR	215
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD I-1.54-SAR4G-VABR	222
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD I-1.54-SAR4G-VAGR	222
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD I-1.54-SAR-VABR	199
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD I-1.54-SAR-VAGR	199
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD s-1.50-SAR	164
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD s-1.50-SAR3G	180
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD s-1.50-SAR4G	186
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD s-1.54-SAR3G-VABR	215
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD s-1.54-SAR3G-VAGR	215
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD s-1.54-SAR4G-VABR	222
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD s-1.54-SAR4G-VAGR	222
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD s-1.54-SAR-VABR	198
0,25 à 2	C<=+2	1,5	CC HD s-1.54-SAR-VAGR	199
0,25 à 2	C<=+2	1,5	EGERIE HDI-1.50-SAR3G	120
0,25 à 2	C<=+2	1,5	EGERIE HDI-1.50-SAR4G	126

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0,25 à 2	C<=+2	1,5	EGERIE HDs-1.50-SAR3G	120
0,25 à 2	C<=+2	1,5	EGERIE HDs-1.50-SAR4G	126
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp 2 L 1.5 Protect	247
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp 2 L 1.5 Protect Plus	258
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp 2 L 1.5 Solitaire Back	230
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp 2 M 1.5 Protect	247
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp 2 M 1.5 Protect Plus	258
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp 2 M 1.5 Solitaire Back	230
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp 2 S 1.5 Protect	247
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp 2 S 1.5 Protect Plus	258
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp 2 S 1.5 Solitaire Back	230
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp 2 V 1.5 Protect	247
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp 2 V 1.5 Protect Plus	258
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp 2 V 1.5 Solitaire Back	230
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp L 1.5 Protect	212
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp L 1.5 Protect Plus	223
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp M 1.5 Protect	212
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp M 1.5 Protect Plus	223
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp S 1.5 Protect	212
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp S 1.5 Protect Plus	223
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp V 1.5 Protect	212
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Imp V 1.5 Protect Plus	223
0,25 à 2	C<=+2	1,5	JP I-1.50-SAR	76
0,25 à 2	C<=+2	1,5	JP I-1.50-SAR3G	84
0,25 à 2	C<=+2	1,5	JP I-1.50-SAR4G	89
0,25 à 2	C<=+2	1,5	JP s-1.50-SAR	76
0,25 à 2	C<=+2	1,5	JP s-1.50-SAR3G	84
0,25 à 2	C<=+2	1,5	JP s-1.50-SAR4G	89
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Life Free 1.5 Protect	157
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Life Free 1.5 Protect Plus	156
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Life Free 1.5 Solitaire Eco	143
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Life Free XS 1.5 Protect	145
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Life Free XS 1.5 Protect Plus	156
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Life Free XS 1.5 Solitaire Eco	143
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Book Protect	127
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Book Protect Plus	134
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Book Solitaire Eco	114
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 PC Protect	127
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 PC Protect Plus	134
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 PC Solitaire Eco	114
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Room Protect	127
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Room Protect Plus	134
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Room Solitaire Eco	114
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 L 1.5 Protect	223
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 L 1.5 Protect Plus	233
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 L 1.5 Solitaire Back	205
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 L 1.5 Solitaire Eco	205
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 M 1.5 Protect	223
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 M 1.5 Protect Plus	233
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 M 1.5 Solitaire Back	205
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 M 1.5 Solitaire Eco	205
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 S 1.5 Protect	223
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 S 1.5 Protect Plus	233
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 S 1.5 Solitaire Back	205
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 S 1.5 Solitaire Eco	205
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView L 1.5 Protect	188
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView L 1.5 Protect Plus	199
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView L 1.5 Solitaire Eco	187
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView M 1.5 Protect	188
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView M 1.5 Protect Plus	199
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView M 1.5 Solitaire Eco	187
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView S 1.5 Protect	188



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView S 1.5 Protect Plus	199
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Multi MyView S 1.5 Solitaire Eco	187
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Prog SI 1.5 Protect	129
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Prog SI 1.5 Protect Plus	140
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Prog SI 1.5 Solitaire Eco	113
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Prog SI XS 1.5 Protect	129
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Prog SI XS 1.5 Protect Plus	140
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Prog SI XS 1.5 Solitaire Eco	113
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Book Protect	111
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Book Protect Plus	118
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Book Solitaire Eco	97
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 PC Protect	111
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 PC Protect Plus	118
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 PC Solitaire Eco	97
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Room Protect	111
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Room Protect Plus	118
0,25 à 2	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Room Solitaire Eco	97
0,25 à 2	C<=+2	1,5	PureLife Free 1.5 Protect	170
0,25 à 2	C<=+2	1,5	PureLife Free 1.5 Protect Plus	181
0,25 à 2	C<=+2	1,5	PureLife Free 1.5 Solitaire Eco	169
0,25 à 2	C<=+2	1,5	PureLife Free M 1.5 Protect	170
0,25 à 2	C<=+2	1,5	PureLife Free M 1.5 Protect Plus	181
0,25 à 2	C<=+2	1,5	PureLife Free M 1.5 Solitaire Eco	169
0,25 à 2	C<=+2	1,5	PureLife Free XS 1.5 Protect	170
0,25 à 2	C<=+2	1,5	PureLife Free XS 1.5 Protect Plus	181
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VAGR	243
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VABR	259
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VAGR	259
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VABR	243
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VAGR	243
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VABR	259
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VAGR	259
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR	174
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G	190
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VABR	243
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G	195
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR	174
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G	190
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G	195
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G	135
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VABR	198
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VAGR	198
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G	140
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VABR	203
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VAGR	203
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G	135
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VABR	198
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VAGR	198
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G	140
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VABR	203
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VAGR	203
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect	288
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect Plus	299
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect	286
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect	286
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect	325
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect	329
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect	329

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect	288
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect Plus	299
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect	286
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect	286
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect	329
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect	329
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect	329
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect	288
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect Plus	299
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect	329
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Gris Protect	329
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect	329
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect	288
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect Plus	299
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect	286
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect	286
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect	329
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect	329
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect	329
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect	190
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	197
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect	190
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	197
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect	190
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	197
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect	186
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect Plus	193
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect	229
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect Plus	236
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect	233
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect Plus	241
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect	186

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect Plus	193
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect	186
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect Plus	193
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun Solitaire	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun TopCoat	337
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris Solitaire	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris TopCoat	337
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert Solitaire	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert TopCoat	337
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange Solitaire	337
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange TopCoat	346
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert Solitaire	337
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert TopCoat	346
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect	319
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect Plus	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect	327
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect Plus	338
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect	367
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect Plus	377
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	367
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	377
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect	367
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	377
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	386
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	376
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	386
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	376
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect	355
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect Plus	364
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect	355
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	364
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	364
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Vert Protect	355
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Prot Plus	338
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Protect	327
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Prot Plus	338
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Protect	327
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect	282
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect Plus	291
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect	251
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect	251
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect	319
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect	319
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect	319
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect	282
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect Plus	291
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect	251
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect	251
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect	319
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect	319
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect	319
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect	282
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect Plus	291
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect	251
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect	251
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect	319
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect	319
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect	319
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect	282
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect Plus	291
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect	319
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect	319
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect	319
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	JP I-1.60-SAR	94
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	JP I-1.60-SAR3G	102
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	JP I-160-SAR4G	107
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR	94
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR3G	102
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR4G	107
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect	192
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect Plus	202
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free 1.6 Solitaire Eco	175
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect	185
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect	185
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Solitaire Eco	167
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect	236
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	246
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect	236
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	246
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	256
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	256
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect	192
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect Plus	202
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Solitaire Eco	175
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	185

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	185
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	167
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect	236
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect Plus	247
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	236
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	247
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	256
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	256
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect	149
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	156
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Sol Eco	135
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect	149
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	156
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Sol Eco	135
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect	149
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	156
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Sol Eco	135
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect	144
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect Plus	151
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Solit Eco	131
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect	144
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect Plus	151
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Solit Eco	131
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect	144
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect Plus	151
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Solit Eco	131
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect	264
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect Plus	275
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Solitaire Eco	247
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Prot Plus	273
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Protect	262
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Protect	262
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Protect	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Gr Protect	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Protect	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect	264
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect Plus	275
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Solitaire Eco	247
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	273
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Protect	262
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Protect	262
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Protect	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Protect	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Protect	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Protect	264
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Protect Plus	275
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Solitaire Eco	247
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Br Protect	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Gr Protect	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Ve Protect	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Protect	253
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Protect Plus	264
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Solitaire Eco	237
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Protect	228
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Protect	228
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Br Protect	295
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Or Pro Plus	314
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Gr Protect	295
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Ve Protect	295
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Protect	253
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Protect Plus	264
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Solitaire Eco	237
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Protect	228
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Protect	228
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Br Protect	295
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	314
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Gr Protect	295
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Ve Protect	295
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Protect	253
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Protect Plus	264
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Solitaire Eco	237
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Protect	228
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Protect	228
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Br Protect	295
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	314
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect	295
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect	295
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Prog Life Polycarbonate Supersin PC	221
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Prog Life XS Polycarbonate Supersin PC	221
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect	161
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect Plus	172
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Solitaire Eco	145
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect	161
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect Plus	172
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Solitaire Eco	145
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris Solitaire	228
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris TopCoat	237
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect	220
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect Plus	231
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Solitaire Eco	204
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Protect	210
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Protect	210
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect	262
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	271
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	280
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Protect	271
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect	262
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	271
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect	262
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	271
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect	226
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect Plus	237
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Solitaire Eco	209
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	240
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Protect	229
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	212
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	240
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Protect	229
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	212
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	221
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Protect	210
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	221
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Protect	210
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	221
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Protect	210
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Or Protect	271
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	271
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Or Prot Plus	280

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Ve Prot Plus	280
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect	220
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect Plus	231
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Solitaire Eco	204
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	210
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	210
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	271
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	262
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	271
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Protect	262
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Prot Plus	271
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Protect	262
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Prot Plus	280
0,25 à 2	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Protect	271
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VAGR	243
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VABR	259
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VAGR	259
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VABR	243
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VAGR	243
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VABR	259
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VAGR	259
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR	174
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G	190
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VABR	243
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G	195
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR	174
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G	190
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G	195
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G	135
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VABR	198
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VAGR	198
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G	140
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VABR	203
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VAGR	203
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G	135
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VABR	198
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VAGR	198
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G	140
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VABR	203
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VAGR	203
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect	288
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect Plus	299
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect	286
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect	286
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect	325
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect	288
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect Plus	299
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect	286
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect	286
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect	288
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect Plus	299
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Gris Protect	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect	288
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect Plus	299
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect	286
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect	286
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect	190
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	197
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect	190
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	197
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect	190
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	197
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect	186
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect Plus	193
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect	229
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect Plus	236
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect	233
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect Plus	241
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect	186
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect Plus	193
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect	186
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect Plus	193
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun Solitaire	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun TopCoat	337
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris Solitaire	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris TopCoat	337

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert Solitaire	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert TopCoat	337
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange Solitaire	337
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange TopCoat	346
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert Solitaire	337
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert TopCoat	346
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect	319
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect Plus	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect	327
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect Plus	338
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect	367
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect Plus	377
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	367
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	377
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect	367
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	377
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect	355
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect Plus	364
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect	355
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	364
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	364
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Vert Protect	355
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Prot Plus	338
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Protect	327
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Prot Plus	338
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Protect	327
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect	282
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect Plus	291
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect	251
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect	251
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect	319
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect	319
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect	319
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect	282
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect Plus	291
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect	251
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect	251
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect	319
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect	319
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect	319
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect	282
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect Plus	291
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect	251
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect	251
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect	319
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect	319
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect	319
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect	282
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect Plus	291
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect	319
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect	319
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect	319
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	JP I-1.60-SAR	94
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	JP I-1.60-SAR3G	102
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	JP I-160-SAR4G	107
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR	94
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR3G	102
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR4G	107
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect	192
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect Plus	202
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free 1.6 Solitaire Eco	175
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect	185
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect	185
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Solitaire Eco	167
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect	236
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	246
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect	236
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	246
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	256
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	256
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect	192
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect Plus	202
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Solitaire Eco	175
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	185
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	185
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	167
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect	236
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect Plus	247
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	236
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	247
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	256
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Protect	245



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	256
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect	149
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	156
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Sol Eco	135
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect	149
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	156
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Sol Eco	135
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect	149
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	156
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Sol Eco	135
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect	144
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect Plus	151
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Solit Eco	131
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect	144
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect Plus	151
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Solit Eco	131
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect	144
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect Plus	151
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Solit Eco	131
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect	264
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect Plus	275
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Solitaire Eco	247
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Prot Plus	273
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Protect	262
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Protect	262
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Protect	304
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Gr Protect	304
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Protect	304
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect	264
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect Plus	275
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Solitaire Eco	247
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	273
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Protect	262
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Protect	262
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Protect	304
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Protect	304
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Protect	304
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Protect	264
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Protect Plus	275
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Solitaire Eco	247
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315



## Rodenstock MULTIFOCAUX

[illegible]

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect	295
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect	295
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Prog Life Polycarbonate Supersin PC	221
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Prog Life XS Polycarbonate Supersin PC	221
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect	161
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect Plus	172
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Solitaire Eco	145
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect	161
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect Plus	172
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Solitaire Eco	145
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris Solitaire	219
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris TopCoat	237
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect	220
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect Plus	231
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Solitaire Eco	204
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Protect	210
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Protect	210
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect	262
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	271
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	280
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Protect	271
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect	262
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	271
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect	262
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	271
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect	226
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect Plus	237
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Solitaire Eco	209
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	240
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Protect	229
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	212
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	240
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Protect	229
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	212
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	221
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Protect	210
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	221
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Protect	210
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	221
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Protect	210
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Or Protect	271
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	271
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Or Prot Plus	280
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Ve Prot Plus	280
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect	220
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect Plus	231
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Solitaire Eco	204
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	210
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	210
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	271
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	262
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	271
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Protect	262
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Prot Plus	271
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Protect	262
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Prot Plus	280
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Protect	271
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect	347
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop 1.67 Protect Plus	356
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect Plus	392
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect	383
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Hyperop CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	392
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect	314
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	324
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	355
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	355
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect	314
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	324
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	355
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	355
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect	314
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	324
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	355
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	355
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect	314
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	324
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	355
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	355
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect	347
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop 1.67 Protect Plus	356
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Br Protect	383
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Br Protect Plus	392
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Hyperop CMIQ 1.67 Gr Protect Plus	392
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	278
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	289
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.74 Protect	337
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	346
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.74 Protect	337
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	346
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	349
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	278
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	289
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.74 Protect	337
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	346
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	329
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	340
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	242
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	247
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	242
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	247

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Prot Plus	313
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Protect	303
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Prot Plus	313
0,25 à 2	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Protect	303
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD I-1.50-SAR	165
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD I-1.50-SAR3G	181
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD I-1.50-SAR4G	186
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD I-1.54-SAR3G-VABR	215
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD I-1.54-SAR3G-VAGR	215
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD I-1.54-SAR4G-VABR	222
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD I-1.54-SAR4G-VAGR	222
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD I-1.54-SAR-VABR	199
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD I-1.54-SAR-VAGR	199
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD s-1.50-SAR	164
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD s-1.50-SAR3G	180
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD s-1.50-SAR4G	186
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD s-1.54-SAR3G-VABR	215
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD s-1.54-SAR3G-VAGR	215
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD s-1.54-SAR4G-VABR	222
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD s-1.54-SAR4G-VAGR	222
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD s-1.54-SAR-VABR	198
-2 à 2	C=0	1,5	CC HD s-1.54-SAR-VAGR	199
-2 à 2	C=0	1,5	EGERIE HDI-1.50-SAR3G	120
-2 à 2	C=0	1,5	EGERIE HDI-1.50-SAR4G	126
-2 à 2	C=0	1,5	EGERIE HDs-1.50-SAR3G	120
-2 à 2	C=0	1,5	EGERIE HDs-1.50-SAR4G	126
-2 à 2	C=0	1,5	Imp 2 L 1.5 Protect	247
-2 à 2	C=0	1,5	Imp 2 L 1.5 Protect Plus	258
-2 à 2	C=0	1,5	Imp 2 L 1.5 Solitaire Back	230
-2 à 2	C=0	1,5	Imp 2 M 1.5 Protect	247
-2 à 2	C=0	1,5	Imp 2 M 1.5 Protect Plus	258
-2 à 2	C=0	1,5	Imp 2 M 1.5 Solitaire Back	230
-2 à 2	C=0	1,5	Imp 2 S 1.5 Protect	247
-2 à 2	C=0	1,5	Imp 2 S 1.5 Protect Plus	258
-2 à 2	C=0	1,5	Imp 2 S 1.5 Solitaire Back	230
-2 à 2	C=0	1,5	Imp 2 V 1.5 Protect	247
-2 à 2	C=0	1,5	Imp 2 V 1.5 Protect Plus	258
-2 à 2	C=0	1,5	Imp 2 V 1.5 Solitaire Back	230
-2 à 2	C=0	1,5	Imp L 1.5 Protect	212
-2 à 2	C=0	1,5	Imp L 1.5 Protect Plus	223
-2 à 2	C=0	1,5	Imp M 1.5 Protect	212
-2 à 2	C=0	1,5	Imp M 1.5 Protect Plus	223
-2 à 2	C=0	1,5	Imp S 1.5 Protect	212
-2 à 2	C=0	1,5	Imp S 1.5 Protect Plus	223
-2 à 2	C=0	1,5	Imp V 1.5 Protect	212
-2 à 2	C=0	1,5	Imp V 1.5 Protect Plus	223
-2 à 2	C=0	1,5	JP I-1.50-SAR	76
-2 à 2	C=0	1,5	JP I-1.50-SAR3G	84
-2 à 2	C=0	1,5	JP I-1.50-SAR4G	89
-2 à 2	C=0	1,5	JP s-1.50-SAR	76
-2 à 2	C=0	1,5	JP s-1.50-SAR3G	84
-2 à 2	C=0	1,5	JP s-1.50-SAR4G	89
-2 à 2	C=0	1,5	Life Free 1.5 Protect	143
-2 à 2	C=0	1,5	Life Free 1.5 Protect Plus	156
-2 à 2	C=0	1,5	Life Free 1.5 Solitaire Eco	129
-2 à 2	C=0	1,5	Life Free XS 1.5 Protect	145
-2 à 2	C=0	1,5	Life Free XS 1.5 Protect Plus	156
-2 à 2	C=0	1,5	Life Free XS 1.5 Solitaire Eco	129
-2 à 2	C=0	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Book Protect	127
-2 à 2	C=0	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Book Protect Plus	134
-2 à 2	C=0	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Book Solitaire Eco	114
-2 à 2	C=0	1,5	Multi Ergo 2 1.5 PC Protect	127



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 2	C=0	1,5	Multi Ergo 2 1.5 PC Protect Plus	134
-2 à 2	C=0	1,5	Multi Ergo 2 1.5 PC Solitaire Eco	114
-2 à 2	C=0	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Room Protect	127
-2 à 2	C=0	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Room Protect Plus	134
-2 à 2	C=0	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Room Solitaire Eco	114
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView 2 L 1.5 Protect	223
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView 2 L 1.5 Protect Plus	233
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView 2 L 1.5 Solitaire Back	205
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView 2 L 1.5 Solitaire Eco	205
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView 2 M 1.5 Protect	223
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView 2 M 1.5 Protect Plus	233
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView 2 M 1.5 Solitaire Back	205
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView 2 M 1.5 Solitaire Eco	205
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView 2 S 1.5 Protect	223
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView 2 S 1.5 Protect Plus	233
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView 2 S 1.5 Solitaire Back	205
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView 2 S 1.5 Solitaire Eco	205
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView L 1.5 Protect	188
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView L 1.5 Protect Plus	199
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView L 1.5 Solitaire Eco	172
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView M 1.5 Protect	188
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView M 1.5 Protect Plus	199
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView M 1.5 Solitaire Eco	172
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView S 1.5 Protect	188
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView S 1.5 Protect Plus	199
-2 à 2	C=0	1,5	Multi MyView S 1.5 Solitaire Eco	172
-2 à 2	C=0	1,5	Prog SI 1.5 Protect	129
-2 à 2	C=0	1,5	Prog SI 1.5 Protect Plus	140
-2 à 2	C=0	1,5	Prog SI 1.5 Solitaire Eco	113
-2 à 2	C=0	1,5	Prog SI XS 1.5 Protect	129
-2 à 2	C=0	1,5	Prog SI XS 1.5 Protect Plus	140
-2 à 2	C=0	1,5	Prog SI XS 1.5 Solitaire Eco	113
-2 à 2	C=0	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Book Protect	111
-2 à 2	C=0	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Book Protect Plus	118
-2 à 2	C=0	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Book Solitaire Eco	97
-2 à 2	C=0	1,5	Progressiv Ergo 1.5 PC Protect	111
-2 à 2	C=0	1,5	Progressiv Ergo 1.5 PC Protect Plus	118
-2 à 2	C=0	1,5	Progressiv Ergo 1.5 PC Solitaire Eco	97
-2 à 2	C=0	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Room Protect	111
-2 à 2	C=0	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Room Protect Plus	118
-2 à 2	C=0	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Room Solitaire Eco	97
-2 à 2	C=0	1,5	PureLife Free 1.5 Protect	170
-2 à 2	C=0	1,5	PureLife Free 1.5 Protect Plus	181
-2 à 2	C=0	1,5	PureLife Free 1.5 Solitaire Eco	154
-2 à 2	C=0	1,5	PureLife Free M 1.5 Protect	170
-2 à 2	C=0	1,5	PureLife Free M 1.5 Protect Plus	181
-2 à 2	C=0	1,5	PureLife Free M 1.5 Solitaire Eco	154
-2 à 2	C=0	1,5	PureLife Free XS 1.5 Protect	170
-2 à 2	C=0	1,5	PureLife Free XS 1.5 Protect Plus	181
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VAGR	243
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VABR	259
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VAGR	259
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VABR	243
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VAGR	243
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VABR	259
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VAGR	259
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR	174
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G	190
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VABR	243
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G	195
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR	174
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G	190

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G	195
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G	135
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VABR	198
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VAGR	198
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G	140
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VABR	203
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VAGR	203
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G	135
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VABR	198
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VAGR	198
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G	140
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VABR	203
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VAGR	203
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect	288
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect Plus	299
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect	286
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect	325
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect	288
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect Plus	299
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect	286
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect	288
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect Plus	299
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect	288
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect Plus	299
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect	286

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect	190
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	197
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect	190
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	197
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect	190
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	197
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect	186
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect Plus	193
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect	229
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect Plus	236
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect	233
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect Plus	241
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect	186
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect Plus	193
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect	186
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect Plus	193
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun Solitaire	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun TopCoat	337
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris Solitaire	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris TopCoat	337
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert Solitaire	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert TopCoat	337
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange Solitaire	337
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange TopCoat	346
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert Solitaire	337
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert TopCoat	346
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect	319
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect Plus	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect	327
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect Plus	338
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect	367
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect Plus	377
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	367
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	377
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect	367
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	377
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	386
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	376
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	386
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	376
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect	355
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect Plus	364
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect	355
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	364
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	364
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Vert Protect	355
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Prot Plus	312
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Protect	300
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Prot Plus	312
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Protect	300
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect	282

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect Plus	291
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect	251
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect	251
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect	282
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect Plus	291
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect	251
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect	251
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect	282
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect Plus	291
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect	251
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect	251
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect	282
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect Plus	291
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	JP I-1.60-SAR	94
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	JP I-1.60-SAR3G	102
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	JP I-160-SAR4G	107

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR	94
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR3G	102
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR4G	107
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect	177
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect Plus	188
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free 1.6 Solitaire Eco	161
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect	185
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect	185
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Solitaire Eco	167
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect	236
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	246
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect	236
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	246
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	256
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	256
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect	177
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect Plus	188
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Solitaire Eco	161
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	185
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	185
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	167
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect	236
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect Plus	247
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	236
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	247
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	256
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	256
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect	149
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	156
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Sol Eco	135
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect	149
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	156
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Sol Eco	135
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect	149
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	156
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Sol Eco	135
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect	144
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect Plus	151
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Solit Eco	131
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect	144
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect Plus	151
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Solit Eco	131
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect	144
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect Plus	151
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Solit Eco	131
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect	264
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect Plus	275
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Solitaire Eco	247
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Prot Plus	273
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Protect	262
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Protect	262
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Protect	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Gr Protect	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Protect	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect	264
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect Plus	275
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Solitaire Eco	247
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	273
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Protect	262
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Protect	262
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Protect	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Protect	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Protect	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Protect	264
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Protect Plus	275
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Solitaire Eco	247
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Br Protect	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Gr Protect	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Ve Protect	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Protect	228
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Protect Plus	238
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Solitaire Eco	211
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Protect	228
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Protect	228
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Br Protect	295
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Or Pro Plus	314
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Gr Protect	295
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Ve Protect	295



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Protect	228
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Protect Plus	238
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Solitaire Eco	211
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Protect	228
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Protect	228
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Br Protect	295
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	314
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Gr Protect	295
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Ve Protect	295
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Protect	228
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Protect Plus	238
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Solitaire Eco	211
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Protect	228
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Protect	228
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Br Protect	295
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	314
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect	295
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect	295
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Prog Life Polycarbonate Supersin PC	212
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Prog Life XS Polycarbonate Supersin PC	212
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect	161
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect Plus	172
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Solitaire Eco	145
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect	161
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect Plus	172
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Solitaire Eco	145
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris Solitaire	213
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris TopCoat	222
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect	206
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect Plus	217
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Solitaire Eco	190
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Protect	210
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Protect	210
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect	262
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	271
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	280
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Protect	271

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect	262
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	271
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect	262
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	271
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect	226
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect Plus	237
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Solitaire Eco	209
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	240
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Protect	229
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	212
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	240
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Protect	229
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	212
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	221
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Protect	210
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	221
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Protect	210
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	221
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Protect	210
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Or Protect	271
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	271
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Or Prot Plus	280
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Ve Prot Plus	280
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect	206
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect Plus	217
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Solitaire Eco	190
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	210
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	210
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	271
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	262
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	271
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Protect	262
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Prot Plus	271
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Protect	262
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Prot Plus	280
-2 à 2	C=0	1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Protect	271
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD I-1.50-SAR	165
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD I-1.50-SAR3G	181
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD I-1.50-SAR4G	186
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD I-1.54-SAR3G-VABR	215
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD I-1.54-SAR3G-VAGR	215
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD I-1.54-SAR4G-VABR	222
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD I-1.54-SAR4G-VAGR	222
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD I-1.54-SAR-VABR	199
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD I-1.54-SAR-VAGR	199
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD s-1.50-SAR	164
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD s-1.50-SAR3G	180
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD s-1.50-SAR4G	186
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD s-1.54-SAR3G-VABR	215
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD s-1.54-SAR3G-VAGR	215
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD s-1.54-SAR4G-VABR	222
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD s-1.54-SAR4G-VAGR	222
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD s-1.54-SAR-VABR	198
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	CC HD s-1.54-SAR-VAGR	199

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	EGERIE HDI-1.50-SAR3G	120
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	EGERIE HDI-1.50-SAR4G	126
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	EGERIE HDs-1.50-SAR3G	120
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	EGERIE HDs-1.50-SAR4G	126
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp 2 L 1.5 Protect	247
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp 2 L 1.5 Protect Plus	258
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp 2 L 1.5 Solitaire Back	230
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp 2 M 1.5 Protect	247
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp 2 M 1.5 Protect Plus	258
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp 2 M 1.5 Solitaire Back	230
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp 2 S 1.5 Protect	247
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp 2 S 1.5 Protect Plus	258
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp 2 S 1.5 Solitaire Back	230
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp 2 V 1.5 Protect	247
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp 2 V 1.5 Protect Plus	258
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp 2 V 1.5 Solitaire Back	230
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp L 1.5 Protect	212
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp L 1.5 Protect Plus	223
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp M 1.5 Protect	212
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp M 1.5 Protect Plus	223
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp S 1.5 Protect	212
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp S 1.5 Protect Plus	223
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp V 1.5 Protect	212
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Imp V 1.5 Protect Plus	223
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	JP I-1.50-SAR	76
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	JP I-1.50-SAR3G	84
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	JP I-1.50-SAR4G	89
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	JP s-1.50-SAR	76
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	JP s-1.50-SAR3G	84
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	JP s-1.50-SAR4G	89
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Life Free 1.5 Protect	157
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Life Free 1.5 Protect Plus	156
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Life Free 1.5 Solitaire Eco	143
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Life Free XS 1.5 Protect	145
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Life Free XS 1.5 Protect Plus	156
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Life Free XS 1.5 Solitaire Eco	143
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Book Protect	127
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Book Protect Plus	134
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Book Solitaire Eco	114
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 PC Protect	127
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 PC Protect Plus	134
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 PC Solitaire Eco	114
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Room Protect	127
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Room Protect Plus	134
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Room Solitaire Eco	114
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 L 1.5 Protect	223
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 L 1.5 Protect Plus	233
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 L 1.5 Solitaire Back	205
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 L 1.5 Solitaire Eco	205
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 M 1.5 Protect	223
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 M 1.5 Protect Plus	233
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 M 1.5 Solitaire Back	205
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 M 1.5 Solitaire Eco	205
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 S 1.5 Protect	223
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 S 1.5 Protect Plus	233
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 S 1.5 Solitaire Back	205
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView 2 S 1.5 Solitaire Eco	205
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView L 1.5 Protect	188
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView L 1.5 Protect Plus	199
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView L 1.5 Solitaire Eco	187
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView M 1.5 Protect	188
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView M 1.5 Protect Plus	199

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView M 1.5 Solitaire Eco	187
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView S 1.5 Protect	188
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView S 1.5 Protect Plus	199
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Multi MyView S 1.5 Solitaire Eco	187
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Prog SI 1.5 Protect	129
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Prog SI 1.5 Protect Plus	140
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Prog SI 1.5 Solitaire Eco	113
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Prog SI XS 1.5 Protect	129
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Prog SI XS 1.5 Protect Plus	140
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Prog SI XS 1.5 Solitaire Eco	113
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Book Protect	111
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Book Protect Plus	118
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Book Solitaire Eco	97
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 PC Protect	111
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 PC Protect Plus	118
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 PC Solitaire Eco	97
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Room Protect	111
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Room Protect Plus	118
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Room Solitaire Eco	97
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	PureLife Free 1.5 Protect	170
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	PureLife Free 1.5 Protect Plus	181
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	PureLife Free 1.5 Solitaire Eco	169
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	PureLife Free M 1.5 Protect	170
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	PureLife Free M 1.5 Protect Plus	181
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	PureLife Free M 1.5 Solitaire Eco	169
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	PureLife Free XS 1.5 Protect	170
-2 à 0,25	C<=+2	1,5	PureLife Free XS 1.5 Protect Plus	181
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VAGR	243
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VABR	259
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VAGR	259
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VABR	243
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VAGR	243
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VABR	259
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VAGR	259
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR	174
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G	190
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VABR	243
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G	195
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR	174
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G	190
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G	195
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G	135
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VABR	198
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VAGR	198
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G	140
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VABR	203
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VAGR	203
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G	135
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VABR	198
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VAGR	198
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G	140
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VABR	203
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VAGR	203
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect	288
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect Plus	299
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect	286
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect	325
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect	329

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect	288
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect Plus	299
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect	286
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect	288
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect Plus	299
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect	288
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect Plus	299
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect	286
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect	190
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	197
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect	190
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	197
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect	190
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	197
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect	186
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect Plus	193
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect	229
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect Plus	236
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect	233

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect Plus	241
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect	186
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect Plus	193
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect	186
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect Plus	193
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun Solitaire	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun TopCoat	337
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris Solitaire	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris TopCoat	337
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert Solitaire	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert TopCoat	337
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange Solitaire	337
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange TopCoat	346
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert Solitaire	337
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert TopCoat	346
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect	319
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect Plus	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect	327
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect Plus	338
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect	367
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect Plus	377
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	367
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	377
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect	367
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	377
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	386
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	376
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	386
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	376
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect	355
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect Plus	364
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect	355
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	364
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	364
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Vert Protect	355
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Prot Plus	338
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Protect	327
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Prot Plus	338
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Protect	327
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect	282
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect Plus	291
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect	251
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect	251
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect	282
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect Plus	291
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect	251
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect	251
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect	319



# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect	282
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect Plus	291
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect	251
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect	251
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect	282
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect Plus	291
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	JP I-1.60-SAR	94
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	JP I-1.60-SAR3G	102
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	JP I-160-SAR4G	107
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR	94
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR3G	102
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR4G	107
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect	192
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect Plus	202
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free 1.6 Solitaire Eco	175
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect	185
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect	185
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Solitaire Eco	167
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect	236
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	246
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect	236
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	246
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	256
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	256
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect	192
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect Plus	202

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Solitaire Eco	175
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	185
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	185
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	167
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect	236
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect Plus	247
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	236
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	247
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	256
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	256
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect	149
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	156
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Sol Eco	135
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect	149
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	156
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Sol Eco	135
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect	149
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	156
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Sol Eco	135
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect	144
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect Plus	151
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Solit Eco	131
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect	144
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect Plus	151
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Solit Eco	131
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect	144
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect Plus	151
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Solit Eco	131
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect	264
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect Plus	275
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Solitaire Eco	247
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Prot Plus	273
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Protect	262
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Protect	262
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Protect	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Gr Protect	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Protect	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect	264
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect Plus	275
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Solitaire Eco	247
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	273
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Protect	262
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Protect	262
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Protect	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Protect	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Protect	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Protect	264
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Protect Plus	275
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Solitaire Eco	247
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Br Protect	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Gr Protect	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Ve Protect	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Protect	253
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Protect Plus	264
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Solitaire Eco	237
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Protect	228
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Protect	228
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Br Protect	295
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Or Pro Plus	314
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Gr Protect	295
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Ve Protect	295
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Protect	253
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Protect Plus	264
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Solitaire Eco	237
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Protect	228
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Protect	228
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Br Protect	295
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	314
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Gr Protect	295
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Ve Protect	295
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Protect	253
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Protect Plus	264

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Solitaire Eco	237
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Protect	228
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Protect	228
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Br Protect	295
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	314
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect	295
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect	295
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Prog Life Polycarbonate Supersin PC	212
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Prog Life XS Polycarbonate Supersin PC	212
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect	161
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect Plus	172
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI 1.6 Solitaire Eco	145
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect	161
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect Plus	172
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Solitaire Eco	145
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris Solitaire	219
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris TopCoat	228
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect	220
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect Plus	231
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Solitaire Eco	204
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Protect	210
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Protect	210
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect	262
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	271
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	280
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Protect	271
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect	262
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	271
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect	262
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	271
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect	226
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect Plus	237
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Solitaire Eco	209
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	240
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Protect	229
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	212
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	240
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Protect	229
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	212
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	221
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Protect	210
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	221
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Protect	210
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	221
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Protect	210
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Or Protect	271

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	271
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Or Prot Plus	280
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Ve Prot Plus	280
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect	220
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect Plus	231
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Solitaire Eco	204
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	210
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	210
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	271
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	262
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	271
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Protect	262
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Prot Plus	271
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Protect	262
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Prot Plus	280
-2 à 0,25	C<=+2	1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Protect	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD I-1.50-SAR	165
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD I-1.50-SAR3G	181
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD I-1.50-SAR4G	186
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD I-1.54-SAR3G-VABR	215
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD I-1.54-SAR3G-VAGR	215
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD I-1.54-SAR4G-VABR	222
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD I-1.54-SAR4G-VAGR	222
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD I-1.54-SAR-VABR	199
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD I-1.54-SAR-VAGR	199
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD s-1.50-SAR	164
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD s-1.50-SAR3G	180
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD s-1.50-SAR4G	186
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD s-1.54-SAR3G-VABR	215
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD s-1.54-SAR3G-VAGR	215
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD s-1.54-SAR4G-VABR	222
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD s-1.54-SAR4G-VAGR	222
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD s-1.54-SAR-VABR	198
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	CC HD s-1.54-SAR-VAGR	199
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	EGERIE HDI-1.50-SAR3G	120
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	EGERIE HDI-1.50-SAR4G	126
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	EGERIE HDs-1.50-SAR3G	120
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	EGERIE HDs-1.50-SAR4G	126
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp 2 L 1.5 Protect	247
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp 2 L 1.5 Protect Plus	258
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp 2 L 1.5 Solitaire Back	230
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp 2 M 1.5 Protect	247
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp 2 M 1.5 Protect Plus	258
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp 2 M 1.5 Solitaire Back	230
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp 2 S 1.5 Protect	247
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp 2 S 1.5 Protect Plus	258
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp 2 S 1.5 Solitaire Back	230
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp 2 V 1.5 Protect	247
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp 2 V 1.5 Protect Plus	258
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp 2 V 1.5 Solitaire Back	230
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp L 1.5 Protect	212
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp L 1.5 Protect Plus	223
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp M 1.5 Protect	212
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp M 1.5 Protect Plus	223
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp S 1.5 Protect	212
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp S 1.5 Protect Plus	223

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp V 1.5 Protect	212
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Imp V 1.5 Protect Plus	223
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	JP I-1.50-SAR	76
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	JP I-1.50-SAR3G	84
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	JP I-1.50-SAR4G	89
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	JP s-1.50-SAR	76
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	JP s-1.50-SAR3G	84
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	JP s-1.50-SAR4G	89
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Life Free 1.5 Protect	157
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Life Free 1.5 Protect Plus	156
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Life Free 1.5 Solitaire Eco	143
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Life Free XS 1.5 Protect	145
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Life Free XS 1.5 Protect Plus	156
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Life Free XS 1.5 Solitaire Eco	143
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Book Protect	127
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Book Protect Plus	134
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Book Solitaire Eco	114
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi Ergo 2 1.5 PC Protect	127
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi Ergo 2 1.5 PC Protect Plus	134
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi Ergo 2 1.5 PC Solitaire Eco	114
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Room Protect	127
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Room Protect Plus	134
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi Ergo 2 1.5 Room Solitaire Eco	114
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView 2 L 1.5 Protect	223
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView 2 L 1.5 Protect Plus	233
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView 2 L 1.5 Solitaire Back	205
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView 2 L 1.5 Solitaire Eco	205
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView 2 M 1.5 Protect	223
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView 2 M 1.5 Protect Plus	233
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView 2 M 1.5 Solitaire Back	205
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView 2 M 1.5 Solitaire Eco	205
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView 2 S 1.5 Protect	223
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView 2 S 1.5 Protect Plus	233
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView 2 S 1.5 Solitaire Back	205
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView 2 S 1.5 Solitaire Eco	205
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView L 1.5 Protect	188
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView L 1.5 Protect Plus	199
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView L 1.5 Solitaire Eco	187
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView M 1.5 Protect	188
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView M 1.5 Protect Plus	199
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView M 1.5 Solitaire Eco	187
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView S 1.5 Protect	188
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView S 1.5 Protect Plus	199
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Multi MyView S 1.5 Solitaire Eco	187
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Prog SI 1.5 Protect	129
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Prog SI 1.5 Protect Plus	140
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Prog SI 1.5 Solitaire Eco	113
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Prog SI XS 1.5 Protect	129
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Prog SI XS 1.5 Protect Plus	140
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Prog SI XS 1.5 Solitaire Eco	113
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Book Protect	111
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Book Protect Plus	118
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Book Solitaire Eco	97
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Progressiv Ergo 1.5 PC Protect	111
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Progressiv Ergo 1.5 PC Protect Plus	118
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Progressiv Ergo 1.5 PC Solitaire Eco	97
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Room Protect	111
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Room Protect Plus	118
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	Progressiv Ergo 1.5 Room Solitaire Eco	97
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	PureLife Free 1.5 Protect	170
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	PureLife Free 1.5 Protect Plus	181
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	PureLife Free 1.5 Solitaire Eco	169



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	PureLife Free M 1.5 Protect	170
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	PureLife Free M 1.5 Protect Plus	181
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	PureLife Free M 1.5 Solitaire Eco	169
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	PureLife Free XS 1.5 Protect	170
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,5	PureLife Free XS 1.5 Protect Plus	181
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VABR	243
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VABR	259
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VAGR	259
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VABR	243
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VAGR	243
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VABR	259
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VAGR	259
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR	174
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G	190
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VABR	243
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G	195
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR	174
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G	190
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G	195
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G	135
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VABR	198
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VAGR	198
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G	140
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VABR	203
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VAGR	203
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G	135
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VABR	198
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VAGR	198
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G	140
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VABR	203
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VAGR	203
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect	288
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect Plus	299
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect	286
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect	325
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect	288
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect Plus	299
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect	286
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect	288
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect Plus	299
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect	288
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect Plus	299
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect	286
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect	190
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	197
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect	190
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	197
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect	190
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	197
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect	186
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect Plus	193
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect	229
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect Plus	236
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect	233
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect Plus	241
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect	186
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect Plus	193
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect	186
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect Plus	193
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun Solitaire	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun TopCoat	337
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris Solitaire	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris TopCoat	337
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert Solitaire	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert TopCoat	337
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange Solitaire	337
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange TopCoat	346
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert Solitaire	337
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert TopCoat	346
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect	319
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect Plus	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect	327
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect Plus	338
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect	367
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect Plus	377
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	367

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	377
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect	367
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	377
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	386
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ CT 1.6 Or Protect	376
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	386
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ CT 1.6 Ve Protect	376
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect	355
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect Plus	364
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect	355
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	364
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	364
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Vert Protect	355
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Prot Plus	338
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Protect	327
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Prot Plus	338
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Protect	327
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect	282
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect Plus	291
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect	251
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect	251
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect	282
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect Plus	291
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect	251
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect	251
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect	282
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect Plus	291
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect	251
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect	251
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect	319

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect	282
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect Plus	291
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	JP I-1.60-SAR	94
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	JP I-1.60-SAR3G	102
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	JP I-160-SAR4G	107
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR	94
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR3G	102
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	JP s-1.60-SAR4G	107
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect	192
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect Plus	202
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free 1.6 Solitaire Eco	175
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect	185
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect	185
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Solitaire Eco	167
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect	236
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	246
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect	236
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	246
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	256
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	256
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect	192
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect Plus	202
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Solitaire Eco	175
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	185
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	185
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	167
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect	236
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect Plus	247
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	236
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	247
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	256
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	256
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect	149
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	156
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Sol Eco	135
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect	149
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	156
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Sol Eco	135
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect	149

## Rodenstock MULTIFOCAUX

[illegible]



## Rodenstock MULTIFOCAUX

[illegible]



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect	161
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect Plus	172
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Solitaire Eco	145
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris Solitaire	219
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris TopCoat	228
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect	220
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect Plus	231
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Solitaire Eco	204
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Protect	210
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Protect	210
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect	262
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	280
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Protect	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect	262
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect	262
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect	226
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect Plus	237
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Solitaire Eco	209
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	240
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Protect	229
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	212
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	240
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Protect	229
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	212
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	221
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Protect	210
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	221
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Protect	210
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	221
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Protect	210
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Or Protect	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Or Prot Plus	280
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Ve Prot Plus	280
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect	220
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect Plus	231
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Solitaire Eco	204
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	210
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	210
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	262
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Protect	262
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Prot Plus	271
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Protect	262
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 CT Or Prot Plus	280
-2 à 0,25	+2,25<=C<=+4	1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 CT Or Protect	271

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VAGR	243
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VABR	259
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VAGR	259
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VABR	243
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VAGR	243
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VABR	259
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VAGR	259
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR	174
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G	190
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VABR	243
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G	195
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR	174
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G	190
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G	195
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.50-SAR3G	120
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.50-SAR4G	126
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G	135
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VABR	198
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VAGR	198
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G	140
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VABR	203
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VAGR	203
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.50-SAR3G	120
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.50-SAR4G	126
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G	135
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VABR	198
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VAGR	198
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G	140
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VABR	203
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VAGR	203
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L 1.5 Protect	247
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L 1.5 Protect Plus	258
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L 1.5 Solitaire Back	230
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect	288
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect Plus	299
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect	286
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect	325
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M 1.5 Protect	247
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M 1.5 Protect Plus	258
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M 1.5 Solitaire Back	230
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect	288
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect Plus	299
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect	286
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S 1.5 Protect	247
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S 1.5 Protect Plus	258
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S 1.5 Solitaire Back	230
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect	288
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect Plus	299
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V 1.5 Protect	247
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V 1.5 Protect Plus	258
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V 1.5 Solitaire Back	230
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect	288
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect Plus	299
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect	286
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect	190
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	197
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect	190
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	197
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect	190
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	197
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect	186
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect Plus	193
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect	229
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect Plus	236
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect	233
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect Plus	241
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect	186
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect Plus	193
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect	186
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect Plus	193
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun Solitaire	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun TopCoat	337
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris Solitaire	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris TopCoat	337
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert Solitaire	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert TopCoat	337
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange Solitaire	337
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange TopCoat	346

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert Solitaire	337
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert TopCoat	346
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect	319
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect Plus	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect	327
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect Plus	338
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect	367
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect Plus	377
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	367
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	377
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect	367
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	377
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect	355
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect Plus	364
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect	355
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	364
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	364
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Vert Protect	355
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Prot Plus	321
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Protect	310
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Prot Plus	321
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Protect	310
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect	282
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect Plus	291
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect	251
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect	251
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp M 1.5 Protect Plus	223
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect	282
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect Plus	291
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect	251
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect	251
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect	282
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect Plus	291
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect	251
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect	251
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect	319

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect	282
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect Plus	291
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	JP I-1.50-SAR	76
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	JP I-1.50-SAR3G	84
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	JP I-1.50-SAR4G	89
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	JP I-1.60-SAR	94
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	JP I-1.60-SAR3G	102
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	JP I-1.60-SAR4G	107
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	JP s-1.50-SAR	76
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	JP s-1.50-SAR3G	84
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	JP s-1.50-SAR4G	89
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	JP s-1.60-SAR	94
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	JP s-1.60-SAR3G	102
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	JP s-1.60-SAR4G	107
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.5 Protect	157
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.5 Protect Plus	156
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.5 Solitaire Eco	129
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect	186
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect Plus	203
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.6 Solitaire Eco	170
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect	185
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect	185
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Solitaire Eco	167
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect	236
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	246
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect	236
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	246
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	256
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	256
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.5 Protect	145
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.5 Protect Plus	156
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.5 Solitaire Eco	129
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect	186
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect Plus	203
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Solitaire Eco	170
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	185
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167



# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	185
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	167
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect	236
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect Plus	247
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	236
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	247
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	256
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	256
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Book Protect	127
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Book Protect Plus	134
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Book Solitaire Eco	114
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 PC Protect	127
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 PC Protect Plus	134
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 PC Solitaire Eco	114
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Room Protect	127
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Room Protect Plus	134
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Room Solitaire Eco	114
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect	149
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	156
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Sol Eco	135
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect	149
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	156
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Sol Eco	135
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect	149
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	156
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Sol Eco	135
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect	144
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect Plus	151
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Solit Eco	131
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect	144
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect Plus	151
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Solit Eco	131
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect	144
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect Plus	151
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Solit Eco	131
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.5 Protect	223
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.5 Protect Plus	233
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.5 Solitaire Back	205
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.5 Solitaire Eco	205
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect	264
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect Plus	275
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Solitaire Eco	247
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Prot Plus	273
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Protect	262
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Protect	262
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Protect	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Gr Protect	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Protect	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.5 Protect	223



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.5 Protect Plus	233
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.5 Solitaire Back	205
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.5 Solitaire Eco	205
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect	264
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect Plus	275
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Solitaire Eco	247
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	273
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Protect	262
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Protect	262
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Protect	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Protect	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Protect	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.5 Protect	223
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.5 Protect Plus	233
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.5 Solitaire Back	205
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.5 Solitaire Eco	205
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Protect	264
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Protect Plus	275
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Solitaire Eco	247
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Br Protect	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Gr Protect	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Ve Protect	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L 1.5 Solitaire Eco	172
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Protect	237
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Protect Plus	247
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Solitaire Eco	220
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Protect	228
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Protect	228
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Br Protect	295
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Or Pro Plus	314
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Gr Protect	295
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Ve Protect	295
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M 1.5 Solitaire Eco	172
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Protect	237
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Protect Plus	247

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Solitaire Eco	220
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Protect	228
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Protect	228
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Br Protect	295
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	314
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Gr Protect	295
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Ve Protect	295
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S 1.5 Solitaire Eco	172
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Protect	237
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Protect Plus	247
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Solitaire Eco	220
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Protect	228
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Protect	228
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Br Protect	295
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	314
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect	295
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect	295
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Prog Life Polycarbonate Supersin PC	221
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Prog Life XS Polycarbonate Supersin PC	221
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Prog SI 1.5 Solitaire Eco	113
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect	161
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect Plus	172
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Prog SI 1.6 Solitaire Eco	145
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Prog SI XS 1.5 Solitaire Eco	113
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect	161
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect Plus	172
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Solitaire Eco	145
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Book Protect	111
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Book Protect Plus	118
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Book Solitaire Eco	97
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 PC Protect	111
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 PC Protect Plus	118
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 PC Solitaire Eco	97
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Room Protect	111
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Room Protect Plus	118
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Room Solitaire Eco	97
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris Solitaire	213
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris TopCoat	237
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect	215
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect Plus	226
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Solitaire Eco	193
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Protect	210
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Protect	210
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect	262
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	271
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	280
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Protect	271
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect	262
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	271
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect	262
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	271
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.5 Protect	170
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.5 Protect Plus	181
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.5 Solitaire Eco	154
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect	226
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect Plus	237
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Solitaire Eco	209
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	240
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Protect	229
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	212
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	240
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Protect	229
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	212
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	221
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Protect	210
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	221
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Protect	210
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	221
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Protect	210
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Or Protect	271
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	271
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Or Prot Plus	280
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Ve Prot Plus	280
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect	215
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect Plus	226
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Solitaire Eco	199
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	210
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	210
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	271
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	262
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	271
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Protect	262
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Prot Plus	271
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Protect	262
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Prot Plus	280
-4 à -2,25	C=0	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Protect	271
-4 à -2,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
-4 à -2,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
-4 à -2,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
-4 à -2,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
-4 à -2,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
-4 à -2,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
-4 à -2,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
-4 à -2,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
-4 à -2,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
-4 à -2,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
-4 à -2,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
-4 à -2,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
-4 à -2,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
-4 à -2,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
-4 à -2,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
-4 à -2,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
-4 à -2,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
-4 à -2,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
-4 à -2,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
-4 à -2,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
-4 à -2,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
-4 à -2,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
-4 à -2,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp L 1.67 Protect	306
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	317
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	347
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	347
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp M 1.67 Protect	306
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	317
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	347
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	347
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp Myop 1.67 Protect	322
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp Myop 1.67 Protect Plus	331
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	358
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	367
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	358
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	367
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp S 1.67 Protect	306
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	317
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	347
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	347
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp V 1.67 Protect	306
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	317
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	347
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	347
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect	322
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect Plus	331
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	358
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	367
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	358
-4 à -2,25	C=0	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	367
-4 à -2,25	C=0	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
-4 à -2,25	C=0	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
-4 à -2,25	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
-4 à -2,25	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-4 à -2,25	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-4 à -2,25	C=0	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
-4 à -2,25	C=0	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
-4 à -2,25	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
-4 à -2,25	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-4 à -2,25	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-4 à -2,25	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	262
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	273
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView L 1.74 Protect	337
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	346
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	333
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	322
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	333
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	322
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView M 1.74 Protect	337
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	346
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	324
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	315
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	324
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	315
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	262
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	273
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView S 1.74 Protect	337
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	346
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	333
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	322
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	322
-4 à -2,25	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	333
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	237
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	247
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	237
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	247
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	303
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-4 à -2,25	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VAGR	243
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VABR	259
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VAGR	259
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VABR	243
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VAGR	243
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VABR	259
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VAGR	259
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR	174
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G	190
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VABR	243
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G	195



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR	174
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G	190
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G	195
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.50-SAR3G	120
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.50-SAR4G	126
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G	135
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VABR	198
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VAGR	198
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G	140
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VABR	203
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VAGR	203
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.50-SAR3G	120
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.50-SAR4G	126
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G	135
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VABR	198
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VAGR	198
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G	140
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VABR	203
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VAGR	203
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L 1.5 Protect	247
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L 1.5 Protect Plus	258
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L 1.5 Solitaire Back	230
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect	288
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect Plus	299
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect	286
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect	325
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M 1.5 Protect	247
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M 1.5 Protect Plus	258
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M 1.5 Solitaire Back	230
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect	288
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect Plus	299
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect	286
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S 1.5 Protect	247
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S 1.5 Protect Plus	258
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S 1.5 Solitaire Back	230
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect	288
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect Plus	299

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V 1.5 Protect	247
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V 1.5 Protect Plus	258
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V 1.5 Solitaire Back	230
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect	288
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect Plus	299
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect	286
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect	190
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	197
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect	190
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	197
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect	190
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	197
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect	186
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect Plus	193
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect	229
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect Plus	236
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect	233
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect Plus	241
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect	186
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect Plus	193
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect	186
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect Plus	193
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun Solitaire	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun TopCoat	337
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris Solitaire	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris TopCoat	337
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert Solitaire	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert TopCoat	337
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange Solitaire	337
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange TopCoat	346
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert Solitaire	337
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert TopCoat	346
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect	319
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect Plus	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect	327
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect Plus	338
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect	367
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect Plus	377
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	367
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	377
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect	367

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	377
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect	355
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect Plus	364
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect	355
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	364
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	364
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Vert Protect	355
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Prot Plus	347
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Protect	336
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Prot Plus	347
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Protect	336
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect	282
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp L 1.6 Protect Plus	291
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp M 1.5 Protect Plus	23
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect	282
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp M 1.6 Protect Plus	291
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect	282
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp S 1.6 Protect Plus	291
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect	282
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp V 1.6 Protect Plus	291

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect	319
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Orange Protect Plus	337
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 CT Vert Protect Plus	337
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect	319
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect	319
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Imp V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	JP I-1.50-SAR	76
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	JP I-1.50-SAR3G	84
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	JP I-1.50-SAR4G	89
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	JP I-1.60-SAR	94
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	JP I-1.60-SAR3G	102
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	JP I-1.60-SAR4G	107
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	JP s-1.50-SAR	76
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	JP s-1.50-SAR3G	84
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	JP s-1.50-SAR4G	89
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	JP s-1.60-SAR	94
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	JP s-1.60-SAR3G	102
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	JP s-1.60-SAR4G	107
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.5 Protect	143
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.5 Protect Plus	156
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.5 Solitaire Eco	143
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect	201
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect Plus	211
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.6 Solitaire Eco	184
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect	185
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect	185
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Solitaire Eco	167
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect	236
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	246
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect	236
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	246
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	256
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	256
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.5 Protect	145
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.5 Protect Plus	156
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.5 Solitaire Eco	143
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect	201
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect Plus	211
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Solitaire Eco	184
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	185
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	185
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	167
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect	236
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect Plus	247
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	236
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	247
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	256
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	256
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Book Protect	127
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Book Protect Plus	134
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Book Solitaire Eco	114
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 PC Protect	127
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 PC Protect Plus	134
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 PC Solitaire Eco	114
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Room Protect	127
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Room Protect Plus	134
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Room Solitaire Eco	114
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect	149
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	156
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Sol Eco	135
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect	149
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	156
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Sol Eco	135
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect	149
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	156
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Sol Eco	135
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect	144
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect Plus	151
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Solit Eco	131
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect	144
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect Plus	151
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Solit Eco	131
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect	144
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect Plus	151
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Solit Eco	131
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.5 Protect	223
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.5 Protect Plus	233
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.5 Solitaire Back	205
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.5 Solitaire Eco	205
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect	264
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect Plus	275
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Solitaire Eco	247
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Prot Plus	273
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Protect	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Protect	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Protect	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Gr Protect	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Protect	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.5 Protect	223
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.5 Protect Plus	233
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.5 Solitaire Back	205
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.5 Solitaire Eco	205
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect	264
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect Plus	275
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Solitaire Eco	247
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	273
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Protect	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Protect	262



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Protect	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Protect	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Protect	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.5 Protect	223
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.5 Protect Plus	233
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.5 Solitaire Back	205
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.5 Solitaire Eco	205
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Protect	264
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Protect Plus	275
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S 1.6 Solitaire Eco	247
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Br Protect	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Gr Protect	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ 1.6 Ve Protect	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L 1.5 Solitaire Eco	187
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Protect	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Protect Plus	273
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L 1.6 Solitaire Eco	246
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Protect	228
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Protect	228
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Br Protect	295
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Or Pro Plus	314
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Gr Protect	295
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Ve Protect	295
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView L CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M 1.5 Solitaire Eco	187
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Protect	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Protect Plus	273
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M 1.6 Solitaire Eco	246
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Protect	228
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Protect	228
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Br Protect	295
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	314
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Or Protect	304



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Gr Protect	295
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Ve Protect	295
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView M CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S 1.5 Solitaire Eco	187
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Protect	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Protect Plus	273
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S 1.6 Solitaire Eco	246
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Prot Plus	239
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Protect	228
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Protect	228
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Br Protect	295
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	314
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect	295
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect	295
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Prog Life Polycarbonate Supersin PC	221
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Prog Life XS Polycarbonate Supersin PC	221
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Prog SI 1.5 Solitaire Eco	113
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect	161
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect Plus	172
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Prog SI 1.6 Solitaire Eco	145
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Prog SI XS 1.5 Solitaire Eco	113
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect	161
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect Plus	172
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Solitaire Eco	145
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Book Protect	111
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Book Protect Plus	118
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Book Solitaire Eco	97
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 PC Protect	111
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 PC Protect Plus	118
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 PC Solitaire Eco	97
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Room Protect	111
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Room Protect Plus	118
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Room Solitaire Eco	97
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris Solitaire	228
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris TopCoat	237
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect	220
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect Plus	231
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Solitaire Eco	177
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Protect	210
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Protect	210
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	271
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	280
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Protect	271
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	271
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	271
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.5 Protect	170
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.5 Protect Plus	181
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.5 Solitaire Eco	154
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect	226
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect Plus	237
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Solitaire Eco	209
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	240
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Protect	229
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	212
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	240
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Protect	229
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	212
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	221
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Protect	210
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	221
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Protect	210
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	221
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Protect	210
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Or Protect	271
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	271
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Or Prot Plus	280
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Ve Prot Plus	280
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect	220
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect Plus	231
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Solitaire Eco	177
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	210
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	210
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	271
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	271
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Protect	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Prot Plus	271
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Protect	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Prot Plus	280
-4 à -2,25	C<=+2	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Protect	271
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp L 1.67 Protect	332
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	342
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp M 1.67 Protect	332
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	342
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	373

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp Myop 1.67 Protect	347
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp Myop 1.67 Protect Plus	356
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	383
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	392
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	392
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp S 1.67 Protect	332
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	342
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp V 1.67 Protect	332
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	342
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect	347
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect Plus	356
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	383
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	392
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	392
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	287
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	298

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.74 Protect	337
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	346
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	347
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	358
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	347
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.74 Protect	337
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	346
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	340
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	349
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	340
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	287
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	298
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.74 Protect	337
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	346
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	347
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	347
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	358
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	251
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	262
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	303
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-4 à -2,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VAGR	243
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VABR	259
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G-VAGR	259
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VABR	243
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G-VAGR	243
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VABR	259
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G-VAGR	259
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR	174
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G	190
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR3G-VABR	243
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	CC HD I-1.60-SAR4G	195
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR	174
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR3G	190
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	CC HD s-1.60-SAR4G	195
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.50-SAR3G	120
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.50-SAR4G	126
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G	135
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VABR	198
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR3G-VAGR	198
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G	140
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VABR	203
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDI-1.60-SAR4G-VAGR	203

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.50-SAR3G	120
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.50-SAR4G	126
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G	135
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VABR	198
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR3G-VAGR	198
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G	140
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VABR	203
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	EGERIE HDs-1.60-SAR4G-VAGR	203
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L 1.5 Protect	247
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L 1.5 Protect Plus	258
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L 1.5 Solitaire Back	230
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect	288
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L 1.6 Protect Plus	299
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect	286
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect	325
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M 1.5 Protect	247
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M 1.5 Protect Plus	258
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M 1.5 Solitaire Back	230
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect	288
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M 1.6 Protect Plus	299
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect	286
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S 1.5 Protect	247
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S 1.5 Protect Plus	258
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S 1.5 Solitaire Back	230
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect	288
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S 1.6 Protect Plus	299
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 S CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V 1.5 Protect	247
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V 1.5 Protect Plus	258
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V 1.5 Solitaire Back	230



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect	288
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V 1.6 Protect Plus	299
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect	286
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Brun Protect Plus	297
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect	286
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.54 Gris Protect Plus	297
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Brun Protect Plus	340
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Gris Protect Plus	340
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect	329
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ 1.6 Vert Protect Plus	340
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect	338
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect	338
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp 2 V CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect	190
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	197
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect	190
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	197
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect	190
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	197
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect	186
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo Book 1.6 Protect Plus	193
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect	229
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo FS 1.6 Protect Plus	236
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect	233
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo FS 2 1.6 Protect Plus	241
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect	186
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo PC 1.6 Protect Plus	193
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect	186
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp Ergo Room 1.6 Protect Plus	193
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun Solitaire	328
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Brun TopCoat	337
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris Solitaire	328
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Gris TopCoat	337
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert Solitaire	328
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM 1.6 Vert TopCoat	337
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange Solitaire	337
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Orange TopCoat	346
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert Solitaire	337
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FashCved CM Contrast 1.6 Vert TopCoat	346
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect	319
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 1.6 Protect Plus	328
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect	327
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 1.6 Protect Plus	338
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect	367
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Br Protect Plus	377
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect	367
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	377
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect	367
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	377
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect	355
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Br Protect Plus	364
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect	355
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	364
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 1.6 Ve Protect	355
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Prot Plus	347
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Or Protect	336
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Prot Plus	347
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Imp FreeSign CM IQ 16 CT Ve Protect	336

## Rodenstock MULTIFOCAUX

[illegible]

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	JP I-1.50-SAR3G	84
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	JP I-1.50-SAR4G	89
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	JP I-1.60-SAR	94
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	JP I-1.60-SAR3G	102
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	JP I-160-SAR4G	107
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	JP s-1.50-SAR	76
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	JP s-1.50-SAR3G	84
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	JP s-1.50-SAR4G	89
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	JP s-1.60-SAR	94
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	JP s-1.60-SAR3G	102
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	JP s-1.60-SAR4G	107
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.5 Protect	157
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.5 Protect Plus	156
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.5 Solitaire Eco	143
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect	201
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.6 Protect Plus	211
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free 1.6 Solitaire Eco	184
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect	185
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect	185
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.54 Gr Solitaire Eco	167
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect	236
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	246
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect	236
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	246
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Or Protect Plus	256
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free CM IQ CT 1.6 Ve Protect Plus	256
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.5 Protect	145
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.5 Protect Plus	156
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.5 Solitaire Eco	143
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect	201
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Protect Plus	211
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS 1.6 Solitaire Eco	184
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	185
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Protect Plus	196
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Br Solitaire Eco	167
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	185
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect Plus	196
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	167
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect	236
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Br Protect Plus	247
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	236
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	247
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	256
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Or Protect	245
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	256
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Life Free XS CM IQ CT 1.6 Ve Protect	245
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Book Protect	127
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Book Protect Plus	134
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Book Solitaire Eco	114
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 PC Protect	127
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 PC Protect Plus	134
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 PC Solitaire Eco	114
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Room Protect	127
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Room Protect Plus	134
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.5 Room Solitaire Eco	114
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect	149
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Protect Plus	156

## Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Book Sol Eco	135
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect	149
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Protect Plus	156
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 PC Sol Eco	135
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect	149
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Protect Plus	156
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo 2 1.6 Room Sol Eco	135
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect	144
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Protect Plus	151
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Book 1.6 Solit Eco	131
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect	144
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Protect Plus	151
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo PC 1.6 Solit Eco	131
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect	144
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Protect Plus	151
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi Ergo Room 1.6 Solit Eco	131
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.5 Protect	223
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.5 Protect Plus	233
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.5 Solitaire Back	205
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.5 Solitaire Eco	205
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect	264
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Protect Plus	275
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L 1.6 Solitaire Eco	247
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Prot Plus	273
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Protect	262
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Protect	262
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Br Protect	304
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Gr Protect	304
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ 1.6 Ve Protect	304
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 L CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.5 Protect	223
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.5 Protect Plus	233
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.5 Solitaire Back	205
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.5 Solitaire Eco	205
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect	264
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Protect Plus	275
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M 1.6 Solitaire Eco	247
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	273
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Protect	262
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	245
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	273
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Protect	262
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	245
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	315
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Br Protect	304
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	315
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Gr Protect	304
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	315
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ 1.6 Ve Protect	304
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Prot Plus	324
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Or Protect	314
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Prot Plus	324
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView 2 M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	314

## Rodenstock MULTIFOCAUX

[illegible]



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Protect	228
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Br Solit Eco	212
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	239
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Protect	228
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	212
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Br Protect	295
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Br Protect Plus	304
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	314
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Or Protect	304
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	314
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 CT Ve Protect	304
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect	295
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	304
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect	295
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Multi MyView S CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	304
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Prog Life Polycarbonate Supersin PC	221
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Prog Life XS Polycarbonate Supersin PC	221
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Prog SI 1.5 Solitaire Eco	113
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect	161
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Prog SI 1.6 Protect Plus	172
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Prog SI 1.6 Solitaire Eco	145
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Prog SI XS 1.5 Solitaire Eco	113
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect	161
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Protect Plus	172
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Prog SI XS 1.6 Solitaire Eco	145
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Book Protect	111
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Book Protect Plus	118
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Book Solitaire Eco	97
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 PC Protect	111
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 PC Protect Plus	118
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 PC Solitaire Eco	97
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Room Protect	111
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Room Protect Plus	118
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	Progressiv Ergo 1.5 Room Solitaire Eco	97
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris Solitaire	228
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife CM 1.54 Gris TopCoat	237
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect	200
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Protect Plus	231
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free 1.6 Solitaire Eco	177
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Protect	210
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Protect	210
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect	262
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Br Protect Plus	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Prot Plus	280
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Or Protect	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect	262
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Gr Protect Plus	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect	262
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free CM IQ 1.6 Ve Protect Plus	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.5 Protect	170
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.5 Protect Plus	181
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.5 Solitaire Eco	154
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect	226
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Protect Plus	237
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M 1.6 Solitaire Eco	209
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Prot Plus	240



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Protect	229
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Br Sol Eco	212
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	240
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Protect	229
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.54 Gr Sol Eco	212
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Prot Plus	221
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Br Protect	210
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	221
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Gr Protect	210
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	221
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ 1.6 Ve Protect	210
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Or Protect	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 1.6 Ve Protect	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Or Prot Plus	280
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free M CM IQ CT 16 Ve Prot Plus	280
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect	200
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Protect Plus	231
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS 1.6 Solitaire Eco	177
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Prot Plus	221
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Protect	210
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Br Solit Eco	194
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Prot Plus	221
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Protect	210
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.54 Gr Solit Eco	194
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Prot Plus	280
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 CT Ve Protect	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Prot Plus	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Gr Protect	262
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Prot Plus	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 1.6 Ve Protect	262
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Prot Plus	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CM IQ 16 Br Protect	262
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Prot Plus	280
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,5/1,59/1,6	PureLife Free XS CMIQ 16 CT Or Protect	271
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect	332
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	342
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect	332
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	342
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop 1.67 Protect	347
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop 1.67 Protect Plus	356
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	383
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	392
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	392
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect	332
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	342
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect	332
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	342
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect	347
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect Plus	356
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	383
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	392
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	392
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	287
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	298
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.74 Protect	337
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	346
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	347
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	358
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	347
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.74 Protect	337
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	346
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	349

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	340
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	349
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	340
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	287
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	298
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.74 Protect	337
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	346
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	347
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	347
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 167 Gr Protect Plus	358
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	251
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	262
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	251
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	262
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Prot Plus	313
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Protect	303
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Prot Plus	313
-4 à -2,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Protect	303
-6 à -4,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
-6 à -4,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
-6 à -4,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
-6 à -4,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
-6 à -4,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
-6 à -4,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
-6 à -4,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
-6 à -4,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
-6 à -4,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
-6 à -4,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
-6 à -4,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
-6 à -4,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
-6 à -4,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
-6 à -4,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
-6 à -4,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
-6 à -4,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
-6 à -4,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
-6 à -4,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
-6 à -4,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
-6 à -4,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
-6 à -4,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
-6 à -4,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
-6 à -4,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
-6 à -4,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	338
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	355
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp L 1.67 Protect	306
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	317
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	347
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	347
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp M 1.67 Protect	306
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	317
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	347
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	347
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp Myop 1.67 Protect	322
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp Myop 1.67 Protect Plus	331
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	358
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	367
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	358
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	367
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp S 1.67 Protect	306
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	317
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	347
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	347
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp V 1.67 Protect	306
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	317
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	347

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	347
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect	322
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect Plus	331
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	358
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	367
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	358
-6 à -4,25	C=0	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	367
-6 à -4,25	C=0	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
-6 à -4,25	C=0	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
-6 à -4,25	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
-6 à -4,25	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-6 à -4,25	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-6 à -4,25	C=0	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
-6 à -4,25	C=0	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
-6 à -4,25	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
-6 à -4,25	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-6 à -4,25	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-6 à -4,25	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	262
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	273
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	333
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	322
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	333
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	322
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	324
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	315
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	324
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	315
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	262
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	273
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	333
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	322
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	322
-6 à -4,25	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	333



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	237
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	247
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	237
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	247
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Prot Plus	313
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Protect	303
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Prot Plus	313
-6 à -4,25	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Protect	303
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	373
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	384
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp L 1.74 Protect	340
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	351
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp M 1.74 Protect	340
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	351
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp S 1.74 Protect	340
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	351
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp V 1.74 Protect	340
-6 à -4,25	C=0	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	351
-6 à -4,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
-6 à -4,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
-6 à -4,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
-6 à -4,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
-6 à -4,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
-6 à -4,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
-6 à -4,25	C=0	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	314
-6 à -4,25	C=0	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	324
-6 à -4,25	C=0	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	314
-6 à -4,25	C=0	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	324
-6 à -4,25	C=0	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	314
-6 à -4,25	C=0	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	324
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp L 1.67 Protect	332
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	342
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp M 1.67 Protect	332
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	342
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp Myop 1.67 Protect	347
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp Myop 1.67 Protect Plus	356
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	383
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	392
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	392
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp S 1.67 Protect	332
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	342
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp V 1.67 Protect	332
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	342
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect	347
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect Plus	356
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	383
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	392
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	392
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	287
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	298
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	347
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	358
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	347
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	349
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	340
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	349
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	340
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	287
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	298
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	347
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	347
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	358
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	251
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	262
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	251
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	262
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	303
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-6 à -4,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	398
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	409
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp L 1.74 Protect	364
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	375
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp M 1.74 Protect	364
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	375
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp S 1.74 Protect	364
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	375
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp V 1.74 Protect	364
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	375
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	339
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	350
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	339
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	350
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	339
-6 à -4,25	C<=+2	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	350
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect	332
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	342
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect	332
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	342
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop 1.67 Protect	347
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop 1.67 Protect Plus	356
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	383
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	392
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	392
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect	332
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	342
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect	332
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	342
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect	347
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect Plus	356
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	383
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	392
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	392
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	287
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	298
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	347
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	358
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	347
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	349
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	340
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	349
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	340
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	287
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	298
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	347
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	347
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 167 Gr Protect Plus	358
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	251
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	262
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	251
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	262
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Prot Plus	313
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Protect	303
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Prot Plus	313
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Protect	303
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	398
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	409
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp L 1.74 Protect	364
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	375
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp M 1.74 Protect	364
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	375
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp S 1.74 Protect	364
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	375
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp V 1.74 Protect	364
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	375
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	339
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	350
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	339
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	350
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	339
-6 à -4,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	350
-8 à -6,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
-8 à -6,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
-8 à -6,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
-8 à -6,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
-8 à -6,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
-8 à -6,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
-8 à -6,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
-8 à -6,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
-8 à -6,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
-8 à -6,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
-8 à -6,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
-8 à -6,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
-8 à -6,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
-8 à -6,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
-8 à -6,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
-8 à -6,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
-8 à -6,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
-8 à -6,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
-8 à -6,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
-8 à -6,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
-8 à -6,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
-8 à -6,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
-8 à -6,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
-8 à -6,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	338
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	355
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp L 1.67 Protect	306
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	317
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	347
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	347
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp M 1.67 Protect	306
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	317
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	347
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	347
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp Myop 1.67 Protect	322
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp Myop 1.67 Protect Plus	331
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	358
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	367
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	358
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	367
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp S 1.67 Protect	306
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	317
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	347
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	347
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp V 1.67 Protect	306
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	317

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	347
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	347
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect	322
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect Plus	331
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	358
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	367
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	358
-8 à -6,25	C=0	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	367
-8 à -6,25	C=0	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
-8 à -6,25	C=0	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
-8 à -6,25	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
-8 à -6,25	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-8 à -6,25	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-8 à -6,25	C=0	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
-8 à -6,25	C=0	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
-8 à -6,25	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
-8 à -6,25	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-8 à -6,25	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-8 à -6,25	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	262
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	273
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	333
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	322
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	333
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	322
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	324
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	315
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	324
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	315
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	262
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	273
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	333
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	322
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	322

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 167 Gr Protect Plus	333
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	237
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	247
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	237
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	247
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Prot Plus	313
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Protect	303
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Prot Plus	313
-8 à -6,25	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Protect	303
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	373
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	384
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp L 1.74 Protect	340
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	351
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp M 1.74 Protect	340
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	351
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp S 1.74 Protect	340
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	351
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp V 1.74 Protect	340
-8 à -6,25	C=0	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	351
-8 à -6,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
-8 à -6,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
-8 à -6,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
-8 à -6,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
-8 à -6,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
-8 à -6,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
-8 à -6,25	C=0	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	314
-8 à -6,25	C=0	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	324
-8 à -6,25	C=0	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	314
-8 à -6,25	C=0	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	324
-8 à -6,25	C=0	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	314
-8 à -6,25	C=0	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	324
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp L 1.67 Protect	332
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	342
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	373



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp M 1.67 Protect	332
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	342
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp Myop 1.67 Protect	347
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp Myop 1.67 Protect Plus	356
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	383
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	392
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	392
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp S 1.67 Protect	332
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	342
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp V 1.67 Protect	332
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	342
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect	347
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect Plus	356
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	383
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	392
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	392
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	287
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	298
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	347
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	358
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	347
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	349
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	340
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	349
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	340
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	287
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	298
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	347
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	347
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	358
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	251
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	262
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	251
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	262
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	303
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-8 à -6,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	398
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	409
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp L 1.74 Protect	364
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	375
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp M 1.74 Protect	364
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	375
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp S 1.74 Protect	364
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	375
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp V 1.74 Protect	364
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	375
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	339
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	350
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	339
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	350
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	339
-8 à -6,25	C<=+2	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	350
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect	332
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	342
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect	332
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	342
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop 1.67 Protect	347
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop 1.67 Protect Plus	356
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	383
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	392
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	392
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect	332
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	342
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect	332
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	342
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect	347
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect Plus	356
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	383
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	392
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	392
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	287
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	298
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	347
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	358
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	347
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	349
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	340
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	349
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	340
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	287
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	298
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	347
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	347
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 167 Gr Protect Plus	358
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	251
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	262
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	251
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	262
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Prot Plus	313
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Protect	303
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Prot Plus	313
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Protect	303
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	398
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	409
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp L 1.74 Protect	364
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	375
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp M 1.74 Protect	364
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	375
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp S 1.74 Protect	364
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	375
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp V 1.74 Protect	364
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	375
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	339
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	350
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	339
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	350
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	339
-8 à -6,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	350
-20 à -8,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
-20 à -8,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
-20 à -8,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
-20 à -8,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
-20 à -8,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
-20 à -8,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
-20 à -8,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
-20 à -8,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
-20 à -8,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
-20 à -8,25	C=0	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
-20 à -8,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
-20 à -8,25	C=0	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
-20 à -8,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
-20 à -8,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
-20 à -8,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
-20 à -8,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
-20 à -8,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
-20 à -8,25	C=0	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
-20 à -8,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
-20 à -8,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
-20 à -8,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
-20 à -8,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
-20 à -8,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
-20 à -8,25	C=0	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	338
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	355
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp L 1.67 Protect	306
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	317
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	347
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	347
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp M 1.67 Protect	306
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	317
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	347
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	347
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp Myop 1.67 Protect	322
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp Myop 1.67 Protect Plus	331
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	358
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	367
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	358
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	367
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp S 1.67 Protect	306
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	317
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	347
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	347
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp V 1.67 Protect	306

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	317
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	347
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	358
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	347
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect	322
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect Plus	331
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	358
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	367
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	358
-20 à -8,25	C=0	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	367
-20 à -8,25	C=0	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
-20 à -8,25	C=0	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
-20 à -8,25	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
-20 à -8,25	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-20 à -8,25	C=0	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-20 à -8,25	C=0	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
-20 à -8,25	C=0	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
-20 à -8,25	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
-20 à -8,25	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-20 à -8,25	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-20 à -8,25	C=0	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	262
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	273
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	333
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	322
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	333
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	322
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	324
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	315
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	324
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	315
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	262
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	273
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	333
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	322

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	322
-20 à -8,25	C=0	1,67	Multi MyView S CM IQ 167 Gr Protect Plus	333
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	237
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	247
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	237
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	247
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Prot Plus	313
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Br Protect	303
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Prot Plus	313
-20 à -8,25	C=0	1,67	PureLife Free XS CM IQ 167 Gr Protect	303
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	373
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	384
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp L 1.74 Protect	340
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	351
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp M 1.74 Protect	340
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	351
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp S 1.74 Protect	340
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	351
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp V 1.74 Protect	340
-20 à -8,25	C=0	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	351
-20 à -8,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
-20 à -8,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
-20 à -8,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
-20 à -8,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
-20 à -8,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
-20 à -8,25	C=0	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
-20 à -8,25	C=0	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	314
-20 à -8,25	C=0	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	324
-20 à -8,25	C=0	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	314
-20 à -8,25	C=0	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	324
-20 à -8,25	C=0	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	314
-20 à -8,25	C=0	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	324
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp L 1.67 Protect	332
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	342
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp M 1.67 Protect	332
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	342
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp Myop 1.67 Protect	347
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp Myop 1.67 Protect Plus	356
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	383
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	392
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	392
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp S 1.67 Protect	332
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	342
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp V 1.67 Protect	332
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	342
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect	347
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect Plus	356
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	383
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	392
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	392
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290

# Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	287
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	298
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	347
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	358
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	347
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	349
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	340
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	349
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	340
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	287
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	298
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	347
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	347
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	358
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	251
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	262
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	251
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	262
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	303
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-20 à -8,25	C<=+2	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	398
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	409
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp L 1.74 Protect	364
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	375
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp M 1.74 Protect	364
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	375
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp S 1.74 Protect	364
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	375
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp V 1.74 Protect	364
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	375
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329



# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	339
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	350
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	339
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	350
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	339
-20 à -8,25	C<=+2	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	350
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VABR	315
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G-VAGR	315
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VABR	322
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G-VAGR	322
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VABR	315
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G-VAGR	315
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VABR	322
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G-VAGR	322
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR3G	223
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD I-1.67-SAR4G	229
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR3G	223
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	CC HD s-1.67-SAR4G	229
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G	147
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VABR	210
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR3G-VAGR	210
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G	153
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VABR	216
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDI-1.67-SAR4G-VAGR	216
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G	147
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VABR	210
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR3G-VAGR	210
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G	153
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VABR	216
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	EGERIE HDs-1.67-SAR4G-VAGR	216
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect	317
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L 1.67 Protect Plus	328
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect	317
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M 1.67 Protect Plus	328
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect	317
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S 1.67 Protect Plus	328
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect	317
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V 1.67 Protect Plus	328
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect	357
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	368
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect	357
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp 2 V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	368
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect	208
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	215
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect	208

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	226
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect	208
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	215
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect	251
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Ergo FS 2 1.67 Protect Plus	259
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect	364
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 1.67 Protect Plus	373
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect	351
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 1.67 Protect Plus	362
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Prot Plus	402
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Br Protect	390
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	402
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign 2 CM IQ 1.67 Gr Protect	390
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect	400
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Br Protect Plus	409
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect	400
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp FreeSign CM IQ 1.67 Gr Protect plus	409
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect	332
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L 1.67 Protect Plus	342
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp L CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect	332
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M 1.67 Protect Plus	342
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp M CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop 1.67 Protect	347
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop 1.67 Protect Plus	356
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	383
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	392
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	392
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect	332
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S 1.67 Protect Plus	342
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp S CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect	332
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V 1.67 Protect Plus	342
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect	373
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	384
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect	373
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp V CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	374
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect	347
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop 1.67 Protect Plus	356
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect	383
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Brun Protect Plus	392
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect	383
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Imp XS Myop CM IQ 1.67 Gris Protect Plus	392
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect	217
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free 1.67 Protect Plus	228
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect	257
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect	217
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS 1.67 Protect Plus	228
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	257
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Br Protect Plus	268

# Rodenstock MULTIFOCAUX

Sphère	Cylindre	Indice	Libellé commercial	Tarif CBP
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	257
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Life Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	268
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect	161
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Book Protect Plus	169
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect	161
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 PC Protect Plus	169
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect	161
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi Ergo 2 1.67 Room Protect Plus	169
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect	290
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L 1.67 Protect Plus	301
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Br Protect	331
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 L CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect	290
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M 1.67 Protect Plus	301
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Br Protect	331
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 M CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect	290
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S 1.67 Protect Plus	301
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	341
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Br Protect	331
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	341
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView 2 S CM IQ 1.67 Gr Protect	331
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect	287
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L 1.67 Protect Plus	298
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Br Protect	347
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	358
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView L CM IQ 1.67 Gr Protect	347
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect	303
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M 1.67 Protect Plus	313
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	349
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Br Protect	340
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	349
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView M CM IQ 1.67 Gr Protect	340
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect	287
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S 1.67 Protect Plus	298
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Prot Plus	358
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Br Protect	347
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect	347
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	Multi MyView S CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	358
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect	251
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free 1.67 Protect Plus	262
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect	303
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Br Protect Plus	313
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free CM IQ 1.67 Gr Protect Plus	313
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect	251
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M 1.67 Protect Plus	262
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Br Protect	303
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free M CM IQ 1.67 Gr Protect	303
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect	251
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS 1.67 Protect Plus	262
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Prot Plus	313
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Br Protect	303
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Prot Plus	313
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,67	PureLife Free XS CM IQ 1.67 Gr Protect	303

## Rodenstock MULTIFOCAUX

<i>Sphère</i>	<i>Cylindre</i>	<i>Indice</i>	<i>Libellé commercial</i>	<i>Tarif CBP</i>
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect	354
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 L 1.74 Protect Plus	365
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect	354
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 M 1.74 Protect Plus	365
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect	354
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 S 1.74 Protect Plus	365
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect	354
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp 2 V 1.74 Protect Plus	365
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect	398
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 1.74 Protect Plus	409
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect	390
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp FreeSign 2 1.74 Protect Plus	401
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp L 1.74 Protect	364
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp L 1.74 Protect Plus	375
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp M 1.74 Protect	364
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp M 1.74 Protect Plus	375
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp S 1.74 Protect	364
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp S 1.74 Protect Plus	375
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp V 1.74 Protect	364
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Imp V 1.74 Protect Plus	375
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect	329
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 L 1.74 Protect Plus	340
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect	329
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 M 1.74 Protect Plus	340
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect	329
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView 2 S 1.74 Protect Plus	340
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect	339
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView L 1.74 Protect Plus	350
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect	339
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView M 1.74 Protect Plus	350
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect	339
-20 à -8,25	+2,25<=C<=+4	1,74	Multi MyView S 1.74 Protect Plus	350