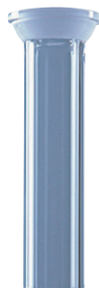


### Tubes rodage sphérique S femelle



- en verre borosilicaté DURAN®
- rodage femelle conique
- conformes à la norme DIN 12244, sauf les références signalées \*

rodage	longueur	référence	Prix HT
S13/2	100 mm	EZ3170 les 10 *	
S13/5	100 mm	EZ3171 les 10	
S19	120 mm	EZ3172 les 10	
S29	120 mm	EZ3173 les 10	
S35	120 mm	EZ3174 les 10 *	
S40	120 mm	EZ3175 l'unité	
S41	120 mm	EZ3176 l'unité *	
S51	150 mm	EZ3177 l'unité	
S65	170 mm	EZ3178 l'unité	

### Tubes rodage sphérique S mâle



- en verre borosilicaté DURAN®
- rodage mâle conique
- conformes à la norme DIN 12244, sauf les références signalées \*

rodage	longueur	référence	Prix HT
S13/2	100 mm	EZ3180 les 10 *	
S13/5	100 mm	EZ3181 les 10	
S19	120 mm	EZ3182 les 10	
S29	120 mm	EZ3183 les 10	
S35	120 mm	EZ3184 les 10 *	
S40	120 mm	EZ3185 l'unité	
S41	120 mm	EZ3186 l'unité *	
S51	150 mm	EZ3187 l'unité	
S65	170 mm	EZ3188 l'unité	

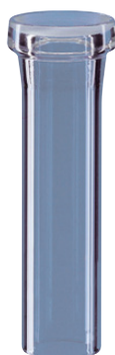
### Pinces à fourche pour rodages sphériques S



- en acier inoxydable
- vis de réglage

rodage	référence	Prix HT
S13	EZ3201 l'unité	
S19	EZ3202 l'unité	
S29	EZ3203 l'unité	
S35	EZ3204 l'unité	
S40 / S41	EZ3205 l'unité	
S51	EZ3206 l'unité	
S65	EZ3207 l'unité	

### Tubes rodage sphérique KF femelle



- en verre borosilicaté DURAN®

col	Ø tube	épaisseur paroi	référence	Prix HT
KF15	Ø20 mm	2,5 mm	EZ3192	
KF25	Ø32 mm	2,8 mm	EZ3194	

### Tubes rodage sphérique KF mâle



- en verre borosilicaté DURAN®

col	Ø tube	épaisseur paroi	référence	Prix HT
KF15	Ø20 mm	2,5 mm	EZ3196	
KF25	Ø32 mm	2,8 mm	EZ3198	

### Tubes raccords filetés en verre borosilicaté



- en verre borosilicaté DURAN®
- col filetage GL
- conformes à la norme DIN 12216, sauf les références signalées \*

filetage	dim. (Ø x h)	épaisseur paroi	référence	Prix HT
GL14	Ø12x120mm	1,5 mm	EZ3410 les 10	
GL18	Ø16x100mm	1,8 mm	EZ3411 les 10	
GL25	Ø22x100mm	1,8 mm	EZ3412 les 10	
GL32	Ø28x140mm	2,0 mm	EZ3413 les 10	
GL45	Ø40x180mm	2,3 mm	EZ3414 * les 10	