

Bouchons en verre borosilicaté Duran

VERRE
borosilicaté 3.3



- en verre borosilicaté creux
- très bonne résistance chimique
- rodage standard
- conformes à la norme DIN 12252
- poignée hexagonale
- pointe fermée

rodage	référence	Prix HT
7 / 16	MR4380	
10 / 19	MR4381	
12 / 21	MR4382	
14 / 23	MR4383	
19 / 26	MR4384	
24 / 29	MR4385	
29 / 32	MR4386	

Bouchons en polyéthylène pour rodages normalisés

PLASTIQUE
polyéthylène



- poignée octogonale
- insert rouge

rodage	référence	Prix HT
7 / 16	MR4390	les 10
10 / 19	MR4391	les 10
12 / 21	MR4392	les 10
14 / 23	MR4393	les 10
19 / 26	MR4394	les 10
24 / 29	MR4395	les 10
29 / 32	MR4396	les 10
34 / 35	MR4397	les 10

Fioles jaugées classe A avec rebord pour l'analyse du sucre

VERRE
borosilicaté 3.3

graduation circulaire bleue



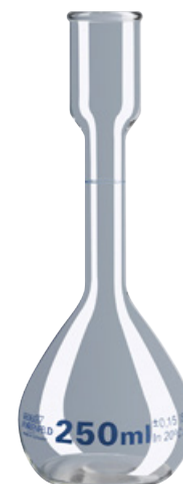
- en verre borosilicaté clair
- graduation circulaire bleue
- bord perlé

Capacité	marquage à	tolérance	référence	Prix HT
50 ml	50 et 55 ml	±0,06 ml	MR4410	
100 ml	100 et 110 ml	±0,10 ml	MR4411	
200 ml	200 et 220 ml	±0,15 ml	MR4412	

Fioles jaugées Kohlrusch classe A verre borosilicaté 3.3

VERRE
borosilicaté 3.3

graduation circulaire bleue



- en verre borosilicaté clair
- graduation circulaire bleue
- pour l'analyse du sucre
- large ouverture pour faciliter l'introduction des matériaux solides

capacité	tolérance	référence	Prix HT
100 ml	±0,10 ml	MR4420	
200 ml	±0,15 ml	MR4421	