

Flacons laveurs de Drechsel



- en verre borosilicaté 3.3
- à compléter avec une tête avec tube plongeur, au choix

capacité	rodage	Ø base plate	hauteur	référence	Prix HT
125 mm	24/29	102 mm	163 mm	GW5620	
250 mm	24/29	102 mm	200 mm	GW5621	
500 mm	24/29	125 mm	252 mm	GW5622	

Têtes de flacons laveurs de Drechsel avec fritté



- en verre borosilicaté 3.3
- conformes à la norme BS 2461
- le tube plongeur fritté disperse le gaz sous forme de bulles
- la taille des bulles dépend de la porosité

porosité	rodage	longueur tube plongeur	Ø ext. branche	référence	Prix HT
P 0	24/29	132 mm	Ø 8 mm	GW5640	
P 0	24/29	165 mm	Ø 8 mm	GW5641	
P 0	24/29	217 mm	Ø 8 mm	GW5642	
P 1	24/29	132 mm	Ø 8 mm	GW5643	
P 1	24/29	165 mm	Ø 8 mm	GW5644	
P 1	24/29	217 mm	Ø 8 mm	GW5645	
P 2	24/29	165 mm	Ø 8 mm	GW5646	
P 2	24/29	217 mm	Ø 8 mm	GW5647	
P 3	24/29	165 mm	Ø 8 mm	GW5648	

Tête de flacons laveurs de Drechsel ajustable



- en verre borosilicaté 3.3
- raccord à vis permettant d'ajuster la hauteur du tube plongeur : adaptable à tous les flacons Dreschel

rodage	filetage	Ø ext. branche	référence	Prix HT
24/29	13 mm	Ø 7 mm	GW5650	

Têtes de flacons laveurs de Drechsel avec raccords à vis



- en verre borosilicaté 3.3
- conformes à la norme BS 2735
- connecteurs en plastique amovibles, Ø 9 mm

rodage	longueur tube plongeur	référence	Prix HT
24/29	130 mm	GW5630	
24/29	175 mm	GW5631	
24/29	215 mm	GW5632	