

Systèmes de filtration en verre Schott Duran®



VERRE
borosilicaté 3.3

- système de filtration à composer avec : un entonnoir, une plaque, deux joints et un embout de filtration en PP



①



Entonnoirs à vis

- entonnoir 30, 250 ou 1000 ml
- verre clair boro 3.3 Schott Duran®
- autoclavables jusqu'à +140°C

capacité	filetage	pour plaque	réf.	Prix HT
30 ml	28 mm	Ø 24	GW3126	
250 ml	54 mm	Ø 50	GW3127	
1000 ml	95 mm	Ø 90	GW3128	

②



Plaques filtrantes

- plaques filtrantes interchangeables
- porosité P1 à P4
- bord en verre flambé
- très longue durée de vie
- possibilité de gratter la matière à filtrer sans endommager la plaque
- nettoyage facile sur les deux faces
- plaque filtrante insérée entre 2 joints FKM

porosité	réf.	Prix HT
Plaques Ø 24 mm		
P 1	GW3129	
P 2	GW3131	
P 3	GW3132	
P 4	GW3133	
Plaques Ø 50 mm		
P 1	GW3134	
P 2	GW3135	
P 3	GW3136	
P 4	GW3137	
Plaques Ø 90 mm		
P 1	GW3138	
P 2	GW3139	
P 3	GW3141	
P 4	GW3142	

③



Joints en FKM

- deux joints en FKM (caoutchouc fluoré) par système de filtration, autoclavables, température max. +200°C

Ø pour plaque	référence	Prix HT
Ø 24 mm	GW3143	les 10
Ø 50 mm	GW3144	les 10
Ø 90 mm	GW3145	les 10

④



Embouts de filtration en PP

filetage	Ø	réf.	Prix HT
28 mm	Ø 10 mm	GW3146	
54 mm	Ø 12 mm	GW3147	
95 mm	Ø 18 mm	GW3148	