

Plaques filtrantes en verre Pyrex®

PYREX®
VERRE
borosilicaté 3.3

- conformes à la norme ISO 4793
- bonne résistance aux chocs thermiques et aux attaques chimiques
- porosité contrôlée
- dimensions précises et régulières des disques
- résistance mécanique élevée pour résister au vide complet



porosité	référence	Prix HT
Plaques Ø 10 mm		
P 0	SW2110	
P 1	SW2111	
P 2	SW2112	
P 3	SW2113	
P 4	SW2114	
Plaques Ø 20 mm		
P 0	SW2120	
P 1	SW2121	
P 2	SW2122	
P 3	SW2123	
P 4	SW2124	
Plaques Ø 30 mm		
P 0	SW2130	
P 1	SW2131	
P 2	SW2132	
P 3	SW2133	
P 4	SW2134	
Plaques Ø 40 mm		
P 0	SW2140	
P 1	SW2141	
P 2	SW2142	
P 3	SW2143	
P 4	SW2144	
Plaques Ø 50 mm		
P 0	SW2150	
P 1	SW2151	
P 2	SW2152	
P 3	SW2153	
P 4	SW2154	
Plaques Ø 65 mm		
P 1	SW2161	
P 2	SW2162	
P 3	SW2163	
P 4	SW2164	
Plaques Ø 90 mm		
P 0	SW2190	
P 1	SW2191	
P 2	SW2192	
P 3	SW2193	
P 4	SW2194	
Plaques Ø 120 mm		
P 1	SW2181	
P 2	SW2182	
P 3	SW2183	
P 4	SW2184	

Systèmes de filtration en verre Schott Duran®

DURAN GROUP
magi. of precision

VERRE
borosilicaté 3.3

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



Entonnoirs à vis

- entonnoir capacité 30, 250 ou 1000 ml
- en verre clair boro 3.3 Schott Duran®
- autoclavables, max. +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	



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	



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



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	

- dessiccation de précipités à masse constante à +110°C et travaux d'inflammation jusqu'à +450°C
- disque en verre fritté
- résistance chimique et grande résistance aux chocs thermiques
- autoclavables
- utilisables avec un manchon et une allonge

Creusets filtrants de Gooch en verre borosilicaté 3.3



capacité	Ø plaque	porosité	référence	Prix HT
Ø ext. 24 mm				
8 ml	20 mm	P 0	GW2700	
	20 mm	P 1	GW2701	
	20 mm	P 2	GW2702	
	20 mm	P 3	GW2703	
	20 mm	P 4	GW2704	
Ø ext. 28 mm				
15 ml	23 mm	P 0	GW2710	
	23 mm	P 1	GW2711	
	23 mm	P 2	GW2712	
	23 mm	P 3	GW2713	
	23 mm	P 4	GW2714	
Ø ext. 36 mm				
30 ml	30 mm	P 0	GW2720	
	30 mm	P 1	GW2721	
	30 mm	P 2	GW2722	
	30 mm	P 3	GW2723	
	30 mm	P 4	GW2724	
Ø ext. 46 mm				
50 ml	40 mm	P 0	GW2730	
	40 mm	P 1	GW2731	
	40 mm	P 2	GW2732	
	40 mm	P 3	GW2733	
	40 mm	P 4	GW2734	
Ø ext. 46 mm				
50 ml	40 mm	P 0	GW2730	
	40 mm	P 1	GW2731	
	40 mm	P 2	GW2732	
	40 mm	P 3	GW2733	
	40 mm	P 4	GW2734	
Ø ext. 46 mm				
50 ml	40 mm	P 0	GW2730	
	40 mm	P 1	GW2731	
	40 mm	P 2	GW2732	
	40 mm	P 3	GW2733	
	40 mm	P 4	GW2734	

Allonges pour creusets filtrants



pour creuset	Ø allonge	référence	Prix HT
8 ml	27 mm	GW2780	
15 ml	34 mm	GW2781	
30 ml	41 mm	GW2782	
50 ml	50 mm	GW2783	

Allonges pour creusets filtrants



corps	tige	référence	Prix HT
Ø30 x h60 mm	Ø9 x h75 mm	SW3501	
Ø37 x h68 mm	Ø9 x h75 mm	SW3502	
Ø47 x h78 mm	Ø9 x h75 mm	SW3503	

capacité	Ø plaque	porosité	référence	Prix HT
Ø ext. 24 mm				
8 ml	20 mm	P 2	GW2972	
	20 mm	P 3	GW2973	
	20 mm	P 4	GW2974	
	Ø ext. 28 mm			
15 ml	23 mm	P 1	GW2975	
	23 mm	P 2	GW2976	
	23 mm	P 3	GW2977	
	23 mm	P 4	GW2978	
Ø ext. 36 mm				
30 ml	30 mm	P 1	GW2979	
	30 mm	P 2	GW2980	
	30 mm	P 3	GW2981	
	30 mm	P 4	GW2982	
	30 mm	P 5	GW2983	
Ø ext. 46 mm				
50 ml	40 mm	P 1	GW2984	
	40 mm	P 2	GW2985	
	40 mm	P 3	GW2986	
	40 mm	P 4	GW2987	
	40 mm	P 5	GW2988	

Allonges pour creusets filtrants

- conformes USP Standard



dimensions	Ø tige	référence	Prix HT
Ø 27 x h108 mm	Ø 10 mm	GW2995	
Ø 34 x h110 mm	Ø 10 mm	GW2996	
Ø 41 x h125 mm	Ø 10 mm	GW2997	
Ø 50 x h132 mm	Ø 10 mm	GW2998	