

**porosités et applications**

- **P0 : 150 à 250 µm**, filtration grossière
- **P1 : 100 à 160 µm**, filtration grossière de précipités, de gaz, distribution de liquide
- **P2 : 40 à 100 µm**, filtration fine, précipitations cristallines, filtration du mercure
- **P3 : 16 à 40 µm**, filtration analytique, préparation de précipités fins, filtration dans la chimie de la cellulose, filtration fine de gaz, extraction de grains fins
- **P4 : 10 à 16 µm**, filtration analytique fine, préparation de précipités très fins
- **P5 : 1,0 à 1,6 µm**, filtration ultra-fine

**Entonnoirs filtrants verre Schott Duran® forme conique**



**filtration de liquides**

- en verre clair borosilicaté 3.3 Schott Duran®
- capacité 25 ml
- entonnoirs filtrants reliés au flacon aspirant par un joint conique en caoutchouc
- dim. Ø 55 x h100 mm, tige Ø 8 mm
- pour filtre Ø 25 mm
- forme conique
- autoclavables
- USP Standard
- résistance chimique et grande résistance aux chocs thermiques

référence	Prix HT
<b>GW2965</b> Entonnoirs filtrants porosité P3	
<b>GW2966</b> Entonnoirs filtrants porosité P4	

**Entonnoirs filtrants verre Schott Duran®**

**analyse qualitative et préparations chimiques**



- en verre clair borosilicaté 3.3 Schott Duran®
- résistance chimique et grande résistance aux chocs thermiques
- autoclavables
- USP Standard
- entonnoirs filtrants reliés à la fiole à filtrer par un joint conique en caoutchouc

capacité	Ø plaque	porosité	réf.	Prix HT
<b>capacité 50 ml, Ø 40 x h130 mm, tige Ø 10 mm</b>				
50 ml	35 mm	P 1	GW3070	
	35 mm	P 2	GW3071	
	35 mm	P 3	GW3072	
	35 mm	P 4	GW3073	
	35 mm	P 5	GW3074	
<b>capacité 75 ml, Ø 56 x h132 mm, tige Ø 10 mm</b>				
75 ml	45 mm	P 1	GW3075	
	45 mm	P 2	GW3076	
	45 mm	P 3	GW3077	
	45 mm	P 4	GW3078	
	45 mm	P 5	GW3079	
<b>capacité 125 ml, Ø 72 x h140 mm, tige Ø 10 mm</b>				
125 ml	60 mm	P 1	GW3080	
	60 mm	P 2	GW3081	
	60 mm	P 3	GW3082	
	60 mm	P 4	GW3083	
	60 mm	P 5	GW3084	
<b>capacité 500 ml, Ø 107 x h240 mm, tige Ø 22 mm</b>				
500 ml	95 mm	P 1	GW3085	
	95 mm	P 2	GW3086	
	95 mm	P 3	GW3087	
	95 mm	P 4	GW3088	
	95 mm	P 5	GW3089	
<b>capacité 1000 ml, Ø 136 x h270 mm, tige Ø 22 mm</b>				
1 000 ml	120 mm	P 1	GW3090	
	120 mm	P 2	GW3091	
	120 mm	P 3	GW3092	
	120 mm	P 4	GW3093	
	120 mm	P 5	GW3094	
<b>capacité 4000 ml, Ø 202 x h425 mm, tige Ø 30 mm</b>				
4 000 ml	175 mm	P 1	GW3095	
	175 mm	P 2	GW3096	
	175 mm	P 3	GW3097	
	175 mm	P 4	GW3098	
	175 mm	P 5	GW3099	

**Entonnoirs filtrants de Büchner en verre Schott Duran®**



- en verre clair borosilicaté 3.3 Schott Duran®
- autoclavables
- USP Standard
- résistance chimique et grande résistance aux chocs thermiques
- l'entonnoir filtrant à fentes sert de support pour des filtres à membrane et en papier

capacité	dimensions	Ø plaque	Ø tige	filtre rond en papier	référence	Prix HT
70 ml	Ø 57 x h132 mm	Ø 48 mm	Ø 10 mm	Ø 45 mm	GW2967	
125 ml	Ø 72 x h140 mm	Ø 60 mm	Ø 10 mm	Ø 55 mm	GW2968	
220 ml	Ø 90 x h190 mm	Ø 73 mm	Ø 18 mm	Ø 70 mm	GW2969	
500 ml	Ø 106 x h240 mm	Ø 95 mm	Ø 22 mm	Ø 90 mm	GW2970	
1000 ml	Ø 136 x h270 mm	Ø 120 mm	Ø 22 mm	Ø 110 mm	GW2971	