

Appareils à filtration monoposte en acier inoxydable



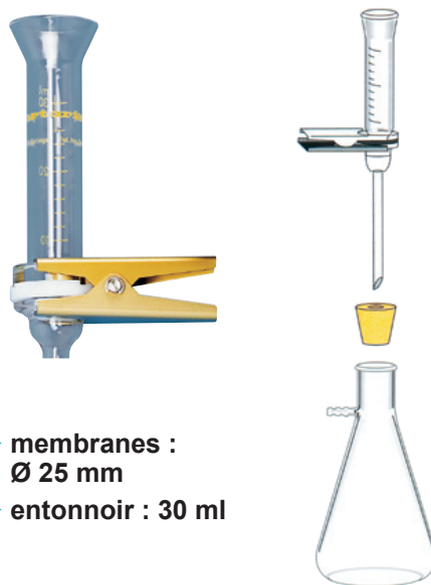
- ▶ membranes : Ø 47/50 mm
- ▶ entonnoir : 40, 100 ou 500 ml

- entonnoir, couvercle et support de membrane en acier inox, joint de couvercle étanche en silicone
- surface de filtration : 12,5 cm²
- stérilisation par autoclave (max. +134°C) ou par chaleur sèche (max. +180°C)
- robinet en acier inox à 3 positions : filtration, arrêt et stérilisation
- pas de contamination secondaire
- raccord pour filtre évent stérile 0,2 µm PTFE : permet d'effectuer une entrée d'air stérile afin de libérer la membrane de son support
- bec de sortie Ø 10 mm
- livrés complets : entonnoir, couvercle, joint de couvercle et support de membrane, sans filtre évent (modèle 40 ml sans couvercle ni joint)

appareils à filtration complets
à compléter par bouchon et fiole à vide

référence	membrane	entonnoir	Prix HT
RS2001	Ø 47 / 50 mm	40 ml	
RS2002	Ø 47 / 50 mm	100 ml	
RS2003	Ø 47 / 50 mm	500 ml	
bouchons percés en silicone			
RS3011	Bouchon pour fiole 1 litre		
RS3012	Bouchon pour fiole 2 litres		
fioles à vide			
GW1334	Fiole à vide 1 litre		
GW1335	Fiole à vide 2 litres		
filtres événements stérilisables 0,2 µm en PTFE			
RS2115	Filtres événements, les 50		

Appareil à filtration monoposte en verre 30 ml



- ▶ membranes : Ø 25 mm
- ▶ entonnoir : 30 ml

- capacité : 30 ml
- entonnoir en verre borosilicaté 3.3
- support de membrane en PTFE et verre fritté borosilicaté 3.3
- pince de maintien en aluminium anodisé
- pour membranes : Ø 25 mm
- bec de sortie Ø 12 mm
- surface de filtration : 3 cm²
- stérilisation par autoclave (max. +134°C) ou par chaleur sèche (max. +180°C)
- livré complet avec entonnoir, support de membrane et pince de maintien

appareils à filtration complets
à compléter par bouchon et fiole à vide

référence	membrane	entonnoir	Prix HT
RS2030	Ø 25 mm	30 ml	
bouchons percés en silicone			
RS3005	Bouchon pour fiole 1 litre		
RS3025	Bouchon pour fiole 2 litres		
fioles à vide			
GW1334	Fiole à vide 1 litre		
GW1335	Fiole à vide 2 litres		

Appareil à filtration monoposte en verre 250 ml



- ▶ membranes : Ø 47/50 mm
- ▶ entonnoir : 250 ml

- capacité : 250 ml
- entonnoir en verre borosilicaté 3.3
- support de membrane en PTFE et en verre fritté borosilicaté 3.3
- couvercle en silicone
- pince de maintien en aluminium anodisé
- pour membranes : Ø 47 ou 50 mm
- bec de sortie Ø 15 mm
- surface de filtration : 12,5 cm²
- stérilisation par autoclave (max. +134°C) ou par chaleur sèche (max. +180°C)
- livré complet avec entonnoir support de membrane, couvercle et pince de maintien

appareils à filtration complets
à compléter par bouchon et fiole à vide

référence	membrane	entonnoir	Prix HT
RS2060	Ø 47 / 50 mm	250 ml	
bouchons percés en silicone			
RS3006	Bouchon pour fiole 1 litre		
RS3026	Bouchon pour fiole 2 litres		
fioles à vide			
GW1334	Fiole à vide 1 litre		
GW1335	Fiole à vide 2 litres		