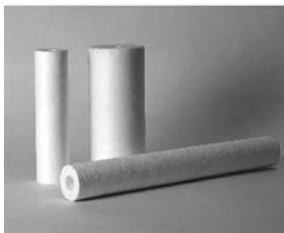


Cartouches filtrantes L - T - P



Cartouches L lavables,
polypropylène



Cartouches T thermosoudées,
polypropylène



Cartouches P plissées, polyester

- Cartouches aux standards internationaux
- Pour eau froide ou eau chaude
- Débits importants
- Perte de charge autorisée 1,4 bar maxi
- Température de service 65 °C maxi
- Cartouches thermosoudées avec ACS

PRESENTATION

Nos cartouches filtrantes sont utilisables sur tous les filtres standards. Les modèles lavables sont préconisés pour les faibles concentrations en m.e.s. en protection d'équipement. Les modèles thermosoudés sont recommandés pour la préfiltration en profondeur. Les modèles plissés sont recommandés pour une plus grande efficacité de filtration (>98%). Nous recommandons de ne pas dépasser 1m³/h par élément filtrant de longueur 10" ayant un diamètre de 64 mm.

CARACTERISTIQUES et CODIFICATION

Cartouche	Lavable	Thermo soudée 64	Thermo soudée 110	Plissée
Certificat ACS	Non	Oui	Non	Non
Ø extérieur /mm	64	64	110	64
Ø intérieur /mm	25	25	28	25
T° maxi	50 °C	65 °C	65 °C	50 °C
Média filtrant	polypropylène	polypropylène	polypropylène	Polyester
Seuil de filtration	60 µm	20 µm	25 µm	5 µm
Long. dispo.	5" - 9" 3/4 - 20"	5" - 9" 7/8 - 20"	9" 7/8 - 20"	9" 3/4 - 20"
Embout	DOE	Sans	Sans	DOE
Joint d'embout	Elastomère	Sans	Sans	Vinyl plastisol

En gras : longueurs disponibles sur stock, (autres sur demande spécifique).

Code	Référence	Désignation	Filtres conseillés
956 270	L64PP6005	Cartouche lavable PP Ø 64, Long. 5", Seuil 60 µm Embout DOE par boîte de 20	SN, ST, AB, HH, PS, PP
956 271	T64PP62005	Cartouche thermosoudée PP Ø 64, Long. 5", Seuil 20 µm par boîte de 20	SN, ST, AB, HH, PS, PP
956 272	T64PP2097	Cartouche thermosoudée PP Ø 64, Long. 9" 3/4, Seuil 20 µm par boîte de 20	SN, ST, AB, HH, PS, PP
956 273	T64PP2020	Cartouche thermosoudée PP Ø 64, Long. 20", Seuil 20 µm par boîte de 20	SN, ST, AB, HH, PS, PP
956 274	T110PP2520	Cartouche thermosoudée PP Ø 110, Long. 20", Seuil 25 µm par boîte de 6	LC
956 275	P64PE0520	Cartouche plissée polyester Ø 64, Long. 9" 3/4, Seuil 5 µm Embout DOE par boîte de 20	SN, ST, AB, HH, PS, PP