

- Poches spécialement conçues avec des matériaux répondant aux exigences du secteur agro-alimentaire
- Tests réalisés par le L.N.E. (Laboratoire National de métrologie et d'Essais) selon les directives applicables, garantissant la non contamination du fluide pendant la filtration
- Anneaux disponibles : anneau torique inox, anneau moulé AMP, anneau moulé DP



Options

Disponible en **géométrie W**
 Emballage individuel
 Fourniture du Certificat d'Alimentarité sur demande
 Peut s'associer avec un Dispositif anti-retour, un Système magnétique ou un Réducteur de volume (fiche FTQ/1PO/04/B)

NOTRE ATELIER TEXTILE, fabrique une gamme complète d'éléments filtrants textiles s'adaptant à tous les corps de Filtres.



Fabrication française

Certifications

Conformes aux exigences de la FDA et à la Directive Européenne 1935/2004 pour les matériaux en contact avec les denrées alimentaires.

Seuils de filtration

Feutre Polypropylène	1-5-10-25-50-100-200 µm
Feutre Polyester	1-5-10-25-50-100-200 µm
Monofilament Nylon	1 - 5 - 10 - 15 - 18 - 25 - 30 - 40 - 60 - 80 - 100 - 125 - 150 - 200 - 250 - 300 - 400 - 500 - 600 - 800 - 1000 - 2000 µm
HPB	de 1 à 10 µm**
HPA	de 5 à 20 µm**
HPC	de 10 à 50 µm**

** Pour connaître l'efficacité correspondant à ces seuils de filtration, voir page 25

Système de codification

Gamme	Anneau	Géométrie poche	Taille poche	Matière	Emballage	Seuil de filtration	Matière anneaux	Alimentaire
1PO : Poche filtrante	G : anneau torique DP* : anneau moulé Cofipore AMP* : anneau moulé PEHD	_ : poche U W : poche W	02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 20, 30, 40	MN : Monofilament Nylon FL : Feutre Polyester FP : Feutre Polypropylène HPB : Melt Blown HP HPA : Melt Blown HP HPC : Melt Blown HP	S : carton E : individuel	Voir seuils disponibles ci-dessus	I : Inox _ : anneau AMP, anneau DP	W : poche alimentaire

Exemple : 1POGW02MNS005IW

* Disponibles en tailles 10 et 20

Document non contractuel, peut être modifié sans préavis, nous consulter pour vérification.