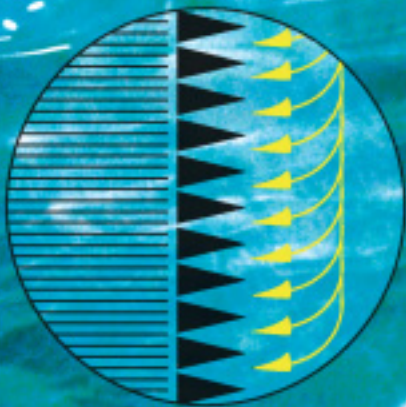




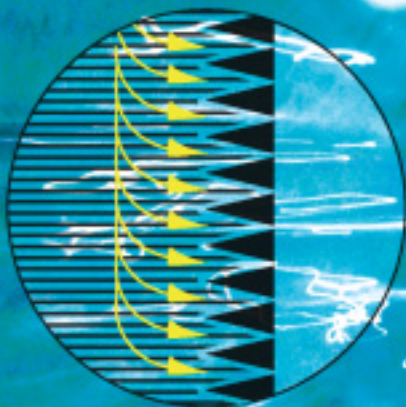
A B S C I S S E

filtres à crépine

crépine monobloc - étanchéité arrière
grande facilité de décolmatage
porosité de 30 μ à 1000 μ
surface de crépine importante



Coupe crépine
standard



Coupe crépine
inversée



Les crépines Abscisse sont composées de profils de surface triangulaire en spirale autour de supports axiaux. Ces éléments filtrants ont l'avantage d'être précis, d'avoir des fentes très fines, d'être robustes et parfaitement cylindriques, tout cela en une seule pièce.

Différents modèles de filtres adaptés à vos utilisations

Type FCL

Modèle de passage d'équerre

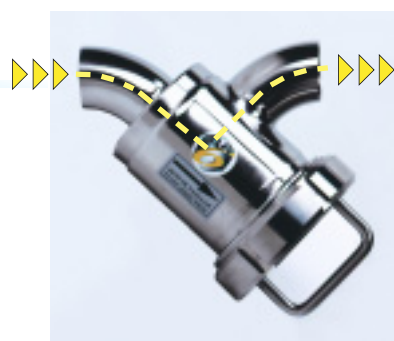
- Sens de circulation standard, de l'intérieur de la crépine vers l'extérieur.
- Réalisation optionnelle : sens de circulation de l'extérieur vers l'intérieur, par échange de cartouche
- Entrée et sortie d'équerre • Démontage facile



Type FCY

Modèle de passage en Y

- Sens de circulation standard, de l'intérieur de la crépine vers l'extérieur.
- Réalisation optionnelle : sens de circulation de l'extérieur vers l'intérieur, par échange de cartouche
- Entrée et sortie d'équerre • Démontage facile



Type FCL.E

Modèle en ligne excentré

- Entrée sortie de ligne
- Démontage difficile
- Pas de point bas



Type FCL.C

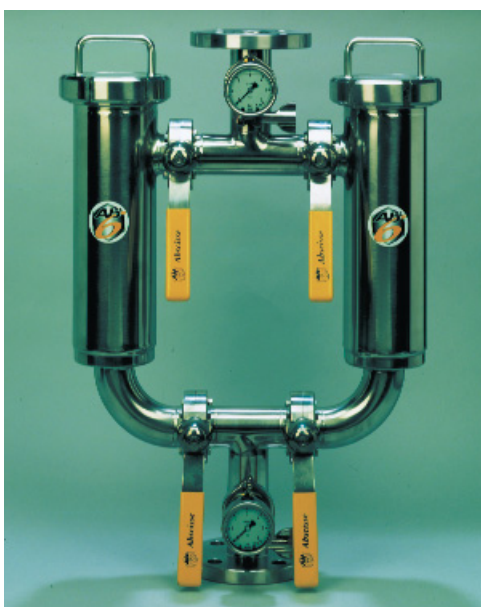
Modèle en ligne concentrique

- Entrée sortie de ligne
- Démontage difficile

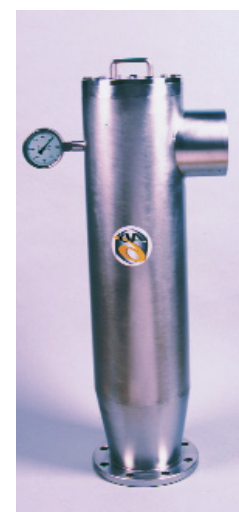


Filtres spéciaux

Décolmatage automatique



Tous filtres spéciaux sur demande



Conception et réalisation de matériels en acier inoxydable pour les industries agro-alimentaires, cosmétiques et pharmaceutiques

Tél. : 33 (0)1 34 30 28 80 • Fax : 33 (0)1 34 30 28 90

BP 7728 - Z.I. VERT GALANT - 7, RUE DE LA GUIVERNONE - 95046 ST OUEN L'AUMÔNE CEDEX (FRANCE)