

GAMMES DES STRAINERS

C / D et E

Deux familles de filtres à décolmatage automatique sont disponibles :

- ⇒ **LA GAMME C/D**, réalisée sur la base d'un tambour **conique**, supportant les éléments filtrants, permettant un réglage de rattrapage de jeu dû à l'usure (voir description ci-après). Cette gamme est spécifiquement conçue pour les eaux particulièrement chargées en matières abrasives (sable, silice, verre...).
- ⇒ **LA GAMME E**, dont le tambour est **cylindrique**, disposant de toute l'efficacité de la technologie de filtration et de décolmatage **cms**, dans une version simplifiée.

PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

	Strainers C	Strainers D	Strainers E
Seuil de filtration	90 - 200 µm	300 – 3 000 µm	90 – 3 000 µm
Débits (m3/h)	10 – 2 600	10 – 5 500	10 - 540 (90 à 200 µm) 10 – 1100 (300 à 1 800 µm)
Construction standard	Acier mécanosoudé	Acier mécanosoudé	Acier mécanosoudé
Option	Inox, Fonte, Ebonite	Inox, Fonte, Ebonite	Inox, Ebonite
Tambour	Conique	Conique	Cylindrique
Porte de visite	Oui	Oui	Option
Bague d'usure arbre	Oui	Oui	Option
Réglage du tambour	Oui	Oui	Non
Alignement des brides	Oui	Oui	Option