

Corps de Filtre Multicartouches Série GTCH Fermeture à Boulons Basculants

Séparation : Liquide/Solide
Matériel : Corps de filtre
Média : consommable
(cartouches)

Les corps de filtres de la série GTCH sont prévus pour les applications industrielles et applications avec cartouches "haute pureté".

Ils acceptent les cartouches DOE ainsi que les cartouches 222 flat et fin de 10", 20", 30" et 40".

Corps de filtre de 3 à 144 cartouches

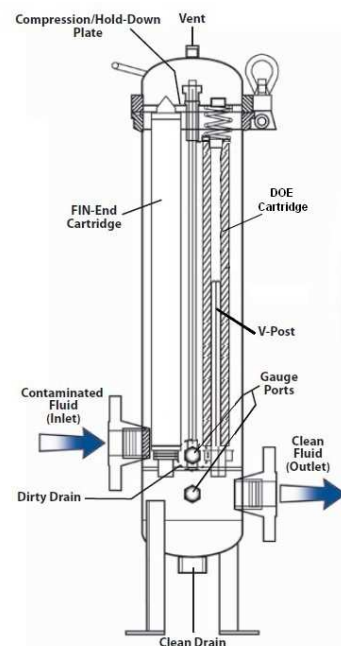
Ils sont construits en acier inox 304L ou 316 L

Features: Spécifications

- Joints O-ring unique
- Fermeture par boulons basculants et écrou à œil
- Accepte les cartouches 222 et ouvertes des deux cotés ("DOE")
- Construction inox 304L ou 316L
- Poli (extérieur seulement)
- Pression de calcul 10 bar (150#)
- Pieds support
- Potence de couvercle sur les corps de type GTCH12 et supérieurs.

Options:

- Code ASME avec Stamp "U".
- Finition électropolie.
- Finition sanitaire.
- Construction en acier au carbone revêtu époxy.
- Matières de joints différentes.



Renseignements minima à donner pour consultation :

Type de fluide et utilisation.
Pression nominale et de calcul.

Débit nominal et de calcul.
Seuil de filtration requis.