

Cartouche filtrante DC-644PLF5/1



Codes de produit: Attributs du produit:

Reference: PC214-00279 EAN13: -UPC: -

Description du produit:

Les kits de tubes de support permanent Velcon sont conçus pour être utilisés avec les cartouches jetables Velcon "DC" ou les cartouches Facet CIF Series de longueur appropriée.

CARACTÉRISTIQUES

- Grande surface permet un débit élevé avec une faible perte de charge initiale et une capacité maximale de rétention des contaminants.
- Média imprégné de résine maintient la solidité, résiste aux effets de l'eau et de la chaleur.
- Composants en aluminium résiste à la corrosion de la plupart des fluides.
- Média ondulé empêche le pincement des plis, garantissant l'utilisation de tout le média de filtration.
- Joints en Buna-N le meilleur matériau d'étanchéité général disponible assure une étanchéité positive dans la plupart des fluides.
- Matériau de liaison adhésif thermodurcissable la liaison durable entre le bouchon et le média empêche le contournement interne Efficacité de filtration de 98 % avec des valeurs microniques de 1 à 5



APPLICATIONS

Les cartouches en papier plissé Velcon conviennent à une large gamme de fluides polaires et non polaires. Recommandées pour les applications où le contaminant est granulaire (non colloïdal), permettant une utilisation maximale de la surface élevée.

Convient pour :

- Tous les carburants hydro-carbonés
- Toluol
- Huiles de coupe
- Huiles de lubrification
- Glycols
- Huiles synthétiques
- Fluides de graissage
- Alcool éthylique
- · Huiles isolantes
- Huiles hydrauliques
- Liquides de refroidissement à émulsion aqueuse
- Naphta

Spécifications techniques :

Taux de micron (µm): 5

Longueur (pouces): 44

Diamètre extérieur (pouces):6

Plage de pH :Fonctionnement continu : 5-9

Température maximale de fonctionnement :200 °F, 93,3 °C

Application: ndustrielle

Type de filtre : jetable



Marque: Velcon