

Cartouche filtrante CDFX-210B "WATER BARRIER VELCON"



Codes de produit:

Reference:
PC214-00285
EAN13: -
UPC: -

Attributs du produit:

Description du produit:

Caractéristiques et avantages

- Technologie de barrière innovante :

L'eau et la saleté sont empêchées de passer en aval du filtre, ce qui permet d'utiliser uniquement du carburant propre et exempt d'eau.

- Des performances conformes aux spécifications actuelles de l'EI et du JIG:

Défense contre l'eau émulsifiée et protection complète contre les bouchons.

- Coût et ressources efficaces :

S'adapte aux filtres moniteurs actuellement déployés? sans nécessiter de coûteux

réaménagements ou d'ajout de capteurs électroniques de contrôle de passage d'eau.

- Finis les soucis quant à la migration du média SAP (super absorbant polymer) ou des extrudables en aval et dans les systèmes de filtration.

- Matériaux compatibles :

Utilise des matériaux de construction connus dans l'industrie (nylon, PTFE et uréthane).

Pour plus d'informations ou pour une discussion détaillée sur vos besoins spécifiques, veuillez contacter Parker ou un distributeur agréé Parker.

Caractéristiques techniques

- Débit :10 USGPM (37.8 Lpm)
- Référence du concurrent compatible :Facet: FG-210-7 / Faudi: M.2-261/6B
- Longueur :10 13??? inch (274.63 mm)
- Division :Hydraulic & Industrial Process Filtration EMEA
- Marque :Parker
- Technologie :Filtration
- Type de produit :Fuel Filter
- Type de filtre :Water Barrier
- Série de produits :CDF-X
- Application :Aircraft Refuelling
- Secteur :Aerospace
- Matériaux utilisés :Nylon
PTFE
Urethane