

FCL10

GRUPE DEPOLLUTION ET FLUSHING



Groupe FCL10

APPLICATIONS

- Huiles hydrauliques et lubrification jusqu'à 460 cst
- Dépolluer des réservoirs jusqu'à 5 000 Litres

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Débit : fixe 40L/min
- Pmax : 10 bar
- 1 x Filtre de dépollution : Fibre de Verre G8, 1, 3, 6, 10, et 25 µm absolus ($\beta > 4000$) ou Maille métallique acier inox 25, 40 et 75 µm
- Filtre d'aspiration : Maille métallique acier inox 150µm
- En option : compteur de particules dans sa Malette

CONNECTIONS HYDRAULIQUES

- Aspiration : Raccord mâle BSPP 1" 1/4
 - Refoulement : Raccord mâle JIC 1"5/16
 - Flexibles à disposition dans la caisse Bois : lg 3 Mètres
- Aspiration : 100R4 2 x Fem. BSPP1"1/4
Refoulement : 100R1 2 x Fem. JIC 1"5/16

ELECTRIQUE

- Moteur 1.1 Kw 1500 Tr/Min TRI 50Hz – 220 V Mono
- Prise 16 A max.

DIMENSIONS

- Longueur : 762 mm
- Largeur : 712 mm
- Hauteur : 1 450 mm
- Poids : 165 Kg

- Caisse bois : 1000x800x1625 Poids Caisse = 141 Kg

Dépolluer et Flusher des circuits et installations hydrauliques