

Système de filtration/transfert GMP15-IBC

Transfert et dépollution des huiles hydrauliques et lubrification.

GMP15-IBC

Le système GMP15-IBC permet facilement le transfert et la filtration des fluides hydrauliques, moteur et de lubrification.

La propreté du fluide est garantie grâce un élément filtrant très haute efficacité disponible en plusieurs finesses de filtration. Le filtre à air dessiccant garantit que l'air entrant est parfaitement filtré et sec.

Le GMP15-IBC est livré sous forme de kit à connecter facilement aux cubitainers IBC munis d'un bouchon supérieur et d'une vanne en 2".

La filtration de l'IBC se fait en temps masqué lors du remplissage.

Vous assurez ainsi à coup sûr la propreté de l'huile délivrée en code ISO ou NAS.



Caractéristiques

- Démarrage rapide et simplicité d'utilisation.
- Pression maxi : 14 bar
- Pompe à engrenages avec pressostat (débit 15 l/min)
- Maximum 900 cst en mode filtration.
- Maximum 2000 cst en mode transfert.
- Température minimum de fonctionnement : 10-15°C suivant viscosité
- Finesse de filtration : 4, 6, 11 et 22µm absolus ($\beta > 4000$),
- Flexibles longueur 3 mètres.
- Vanne 3 voies permettant soit le remplissage d'un autre contenant, soit la filtration du cubitainer.

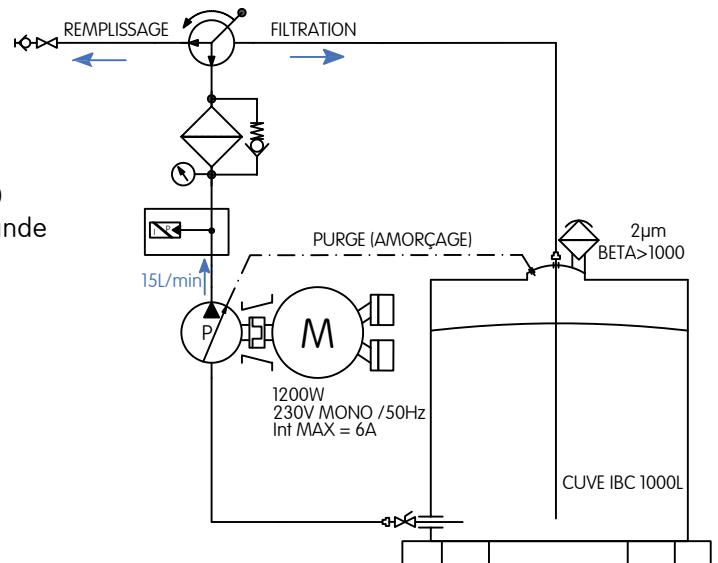
Options possibles :

Coupleur rapide avec vanne
Pistolet et compteur de litres
Enrouleur

Système de filtration/transfert GMP15-IBC

Données techniques

- Puissance moteur : 1,2 Kw - 1350 tr/min, 220V mono 50Hz
Câble d'alimentation : 1,8 mètre.
- Débit : 15l/min.
- Finesse de filtration sortie pompe : 4, 6, 11 et 22µm(c) $\beta > 4000$
(Fibres de verre inorganiques) - Rétention d'eau sur demande
- Indicateur de colmatage différentiel visuel sur filtre
- Température du fluide : 5°C à + 60°C,
- Fluides : Huiles hydrauliques, réducteurs et moteur
- Joints : Nitrile
- Pression maxi : 7 bars (réglé sur soupape)
- Flexibles standards 3 mètres (enrouleur en option)
- Rétention et vidange pour changement de cartouche



Codification de commande

Finesse de filtration	Référence Groupe de filtration	Référence Élément filtrant
3M = $\beta_{4,cl} > 4000$	GMP15IBC-03	F94-903
6M = $\beta_{6,cl} > 4000$	GMP15IBC-06	F94-906
10M = $\beta_{11,cl} > 4000$	GMP15IBC-10	F94-910
25M = $\beta_{22,cl} > 4000$	GMP15IBC-25	F94-925

Exemple de commande avec options

GMP15IBC-P-03 (P = Pistolet avec compteur de litres)
 GMP15IBC-PE-03 (PE = Pistolet enrouleur)
 GMP15IBC-VC-03 (VC = Vanne coupleur)

Détails



Indicateur de colmatage,
bac de rétention



Filtre à air dessiccant



Connexion rapide
Bouchon supérieur



Connexion rapide
avec vanne 2"