

SEPREMIUM 3.5

Séparation de condensat d'air comprimé

CARACTÉRISTIQUES

La gamme SEPREMIUM séparareurs d'eau/ huile sépare l'huile des condensats produits par les systèmes de compresseurs.

Le SEPREMIUM réalise une séparation efficace de l'huile et des condensats, en dirigeant les condensats par différentes étapes de séparation.

Quand le condensat traverse le SEPREMIUM, l'huile est filtrée à travers différents éléments de filtration.

Les éléments adsorbant l'huile comportent divers types de technologies d'adsorption qui lui permettent d'atteindre une capacité d'huile résiduelle de moins de 10 ppm à la sortie.



Le SEPREMIUM 3.5 est conçu pour être polyvalent et compact.

Les éléments sont légers et l'entretien est un processus rapide et avant tout propre.

AVANTAGES COMMERCIALES

- Séparation de tous les types de lubrifiants compresseur
- Conception compact offrant:
 - o manipulation facile et;
 - o avantages d'installation flexibles
- Kit de protection des vêtements inclus
- Niveaux de prix compététives
- Consultez- nous pour des possibilités de personaliser le produit

AVANTAGES TECHNIQUES

- Matériaux de filtration haute performance appliqué
- Procédure d'installation et de maintenance simple, rapide et propre
- Séparation réussie des huiles minérales, des lubrifiants synthétiques et des émulsions stables
- Bouteille de test inclus pour les programmes d'essais de routine
- Etrier de fixation pour montage mural disponible en option
- Entrée/sortie filetée en laiton (assurant une installation sécurisée)
 - o Les barbes de tuyau sont incluses



SEPREMIUM 3.5

Séparation de condensat d'air comprimé

DIMENSIONS









Capacité compresseur max. 3.5 m³/min (130 cfm) Adsorption d'huile maximal 4 litres

Raccordement d'entrée (Laiton) 1/2" (barbes de tuyau sont incluses) Raccordement de sortie (Laiton) 1/2" (barbes de tuyau sont incluses)

Kit de test
Valeur du résidu
Matière du corps
Total recyclable
Couleur du corps
Noir

Couleur du couvercle

Couleur du couvercle

Gris



Kit d'entretien



Kit de test



Etrier de fixation disponible

SÉPARATION DE:

Lubrifiants minérales	Oui
Lubrifiants synthétiques	Oui
Emulsions stables	Oui
Ultra-Coolant*, Sigma Mol*	Oui
Roto-Inject*	Oui

*Ultra-Coolant, Sigma Mol et Roto-inject sont des marques déposées de producteurs de lubrifiants pour compresseurs.

Le SEPREMIUM 3.5 peut être appliqué de manière autonome ou dans le cadre d'un ensemble intégré du système de compresseur. La taille compacte permet une installation facile à l'intérieur des ensembles de compresseurs.

JORC est certifié NEN - EN - ISO 9001:2015

Les informations fournies sous ce pli sont précises et fiables. Cependant, aucune responsabilité n'est assumée ni pour son usage ni pour n' importe quelle infraction aux brevets ou aux droits des autres, qui peuvent résulter de son utilisation. En outre, JORC se réserve le droit de mettre à jour l'information sans communication.

JORC Industrial BV Tel +31 45 5242427

Pretoriastraat 28

NL-6413 NN Heerlen info@jorc.nl les Pays-Bas www.jorc.eu