

DISTRIBUTOR

Distributeur de condensat

CARACTÉRISTIQUES

Les grands systèmes de compression peuvent nécessiter l'installation de deux séparateurs d'eau/huile ou plus pour correspondre à la capacité totale du compresseur d'une installation. Pour raccorder les séparateurs d'eau/huile et assurer une répartition homogène du condensat vous avez besoin d'un DISTRIBUTOR.

Le DISTRIBUTOR assure une distribution égale du condensat dans les séparateurs huile/eau et les éléments sont ensuite saturés de manière uniforme.

Le DISTRIBUTOR a deux entrées de condensat de 1" et six sorties de 1/2" avec des vannes à bille intégrées, vous permettant de connecter deux à six séparateurs d'eau/huile.

Pour entretenir le DISTRIBUTOR, desserrez simplement les 4 vis du haut et retirez le couvercle. Cela vous donnera un accès instantané au mécanisme de travail interne.

Le chambre de dépressurisation assure la dépressurisation des condensats d'air comprimé et la distribution ultérieure dans les séparateurs d'eau/huile.



AVANTAGES COMMERCIALES

- Permet de connecter plusieurs séparateurs d'eau/huile SEPREMIUM
- La répartition égale des condensats assure une saturation uniforme des éléments filtrants
- Rationalisation des intervalles de maintenance des éléments

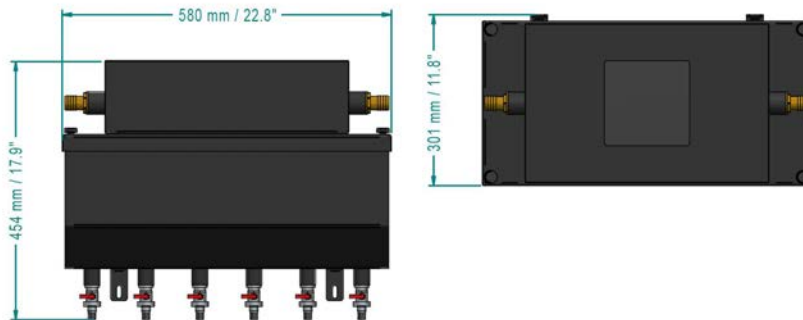
AVANTAGES TECHNIQUES

- Une distribution homogène garantie dans les séparateurs d'eau/huile
- Couvercle amovible, offrant un accès rapide au mécanisme de travail interne, à des fins de maintenance
- Deux options d'entrée de condensat et de six sorties de 1/2"
- Des vannes à bille intégrés permettant une fermeture locale à des fins d'entretien

DISTRIBUTOR

Distributeur de condensat

DIMENSIONS



SPÉCIFICATIONS

POINTS DE CONNEXION DU SÉPARATEURS	6
RACCORDEMENT D'ENTRÉE	1" BSP (2x)
RACCORDS DES TUYAUX D'ENTRÉE	25-26 mm (diamètre intérieur du tuyau)
RACCORDEMENT DE SORTIE	1/2" BSP (6x)
RACCORDS DES TUYAUX DE SORTIE	14-16 mm (diamètre intérieur du tuyau)
PRESSION MAXIMUM DE SERVICE	16 bar (230 psi)
VANNES À BILLE INTÉGRÉES	Oui
MATÉRIAU DU BOÎTIER	Aluminium, revêtement poudré noir



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 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
Pretoriastraat 28
NL-6413 NN Heerlen
les Pays-Bas

Tel: +31 45 5242427
info@jorc.nl
www.jorc.eu