

PURO-CT

Séparateur d'eau/huile

CARACTÉRISTIQUES

La gamme de séparateurs huile/eau PURO-CT sépare l'huile de condensat générée par les systèmes d'air comprimé. Le PURO-CT réalise une séparation efficace grâce à la dirige du condensat par différentes étapes de séparation.

Quand le condensat entre dans le PURO-CT, l'huile est filtrée à travers différents éléments de filtration.

Le PURO-CT utilise des filtres d'adsorption, qui enlèvent la majeure partie de l'huile.

La durée de vie du premier élément de filtration du PURO-CT est déterminé par la quantité d'huile retirée, et pas par la quantité de condensat traitée.

L'élément carbone du PURO-CT est utilisé uniquement à des fins de purification finale et vous assure que les valeurs cibles de <10 ppm sont obtenus.

La conception professionnelle du PURO-CT est incroyablement compacte et les éléments sont légers en maximisant les facteurs ergonomiques pour assurer la maintenance routine.

AVANTAGES COMMERCIALES

- Fonctionne avec tous les types de purgeurs JORC (des purgeurs capacitifs et des purgeurs à minuterie)
- Trois modèles couvrant jusqu'à 15 m³/min qui vous offre une flexibilité de dimensionnement
- Personnalisation, y compris les couleurs différent des couvercles, est possible
- Avantages de cout de fret, même le plus grand modèle peut être mis dans un colis

AVANTAGES TECHNIQUES

- Petite empreinte
- Remplacement des éléments est facile et léger
- L'installation et les procédures d'entretien sont simple
- Une bouteille de test et un robinet de test pour mesurer la valeur ppm
- L'indicateur de sécurité
- Tous les types de purgeurs JORC peut être utilisé en combinaison avec le PURO-CT



PURO-CT

Séparateur d'eau/huile

SPÉCIFICATIONS

Modeles	CT 3 (3 m ³ /min.)	CT 7 (7 m ³ /min.)	CT 15 (15 m ³ /min.)
La valeur de sortie	<10 ppm	<10 ppm	<10 ppm
Adsorption maximale d'huile (litres)	3	7	15
Les raccords d'entrée (Laiton)	1/2" (1)	1/2" (1)	1/2" (2)
Les raccords de la sortie (Laiton)	1/2"	1/2"	1/2"
La vanne teste (Laiton)	Oui	Oui	Oui
L'indicateur de sécurité	Oui	Oui	Oui
Matériau du boîtier	PPC	PPC	PPC
Recyclable en total	Oui	Oui	Oui
Couleur du boîtier	Gris	Gris	Gris
Couleur standard de couvercle	Noir	Noir	Noir

SÉPARATION DE:

Lubrifiants minéraux	Oui
Lubrifiants synthétique	Oui
Emulsions stable de condensat*	Oui
Polyglycol*	Oui

**Les éléments spéciaux sont nécessaires, veuillez nous consulter.*

CARACTERISTIQUES SUPPLEMENTAIRES

Tous les modèles de PURO-CT sont applicable avec les purgeurs capacitifs, purgeurs à minuterie, purgeurs à flotteur et des purgeurs manuels.

Consultez JORC pour:	* Débits de compresseur plus grandes
	* Solutions des éléments spéciaux
	* Kit de test du condensat
	* Personnalisation

JORC est certifié NEN - EN - ISO 9001:2015

Les informations fournies ci-joint est considérée comme exacte et fiable. Toutefois, aucune responsabilité n'est assumée pour l'usage ou pour toute infraction aux brevets ou des droits d'autrui, ce qui peut résulter de son utilisation. En outre, JORC se réserve le droit de réviser l'information sans préavis et sans aucune obligation.

JORC Industrial BV	Tel: +31 45 5242427
Pretoriastraat 28	
NL-6413 NN Heerlen	info@jorc.nl
les Pays-Bas	www.jorc.eu