

SEPREMIUM 2

Сепарация конденсата сжатого воздуха

Принципы работы

Линейка масло-водных сепараторов SEPREMIUM отделяет масло от конденсата производимого системами сжатого воздуха. Сепараторы SEPREMIUM обеспечивают эффективное отделение масла от конденсата путем прохождения конденсата через разные стадии сепарации.

Когда конденсат попадает в сепаратор SEPREMIUM, масло отфильтровывается с помощью различных фильтрующих элементов.

Элементы спроектированы так, чтобы сочетать различные виды адсорбирующих технологий для достижения значения менее 10 частей масляных остатков на миллион на выходе конденсата.

SEPREMIUM 2 крепиться при помощи специальных кронштейнов (поставляются в комплекте). Процесс обслуживания включает в себя отсоединение входа и выхода конденсата, снятие сепаратора и установка нового сепаратора в кронштейны.

В SEPREMIUM 2 нет фильтрующих элементов, он меняется целиком, поэтому процесс обслуживания является быстрым и чистым.



КОММЕРЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Фильтрующие материалы с улучшенными характеристиками
- Простое, быстрое и чистое обслуживание и установка
- Успешно отделяет минеральные и синтетические масла, стабильные эмульсии конденсата
- Кронштейны для крепления к стене идут в комплекте
- Латунные соединения шлангов для быстрой и простой установки и обслуживания

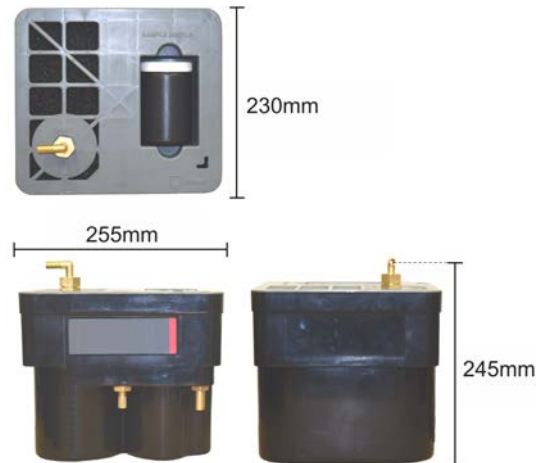
ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Работает со всеми видами конденсатоотводчиков JORC (как с таймерными, так и поплавковыми)
- Доступны специальные версии для масел Ultra-Coolant*, Sigma Mol* и Roto-Inject*
- Конкурентная цена
- Малогабаритен, удобен в обращении и установке
- Доступны опции нанесения индивидуальной маркировки и цвета, проконсультируйтесь с производителем
- Roto-inject, Ultra-Coolant и Sigma Mol – это бренды компрессорных масел доступные на рынок

SEPREMIUM 2

Сепарация конденсата сжатого воздуха

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Целевое выходное значение <10 1/млн

Макс. адсорбция масла	2 литра
Макс. Мощность компрессора	2 м3/мин
Входные присоединения	1/2"
Выходные соединения	1/2"
ТЕСТ набор	Идет в комплекте
Материал корпуса	ABS пластик
Цвет корпуса	черный
Цвет крышки	темно-серый

ВИДЫ СЕПАРИРУЕМЫХ ВЕЩЕСТВ:

Минеральные масла	да
Синтетические масла	да
Стабильные эмульсии конденсата	да
Ultra-Coolant*, Sigma Mol*, Roto-Inject*	да

**Проконсультируйтесь с производителем по компрессорам большей производительности.*

Сертификат JORC NEN - EN - ISO 9001:2015

Полагается, что информация точна и надежна. Однако, никакой ответственности не предполагается за её использование или за любое нарушение патентов. Кроме того, JORC резервирует право пересмотреть информацию без извещения и без несения любого обязательства.

JORC Industrial BV
Pretoriastraat 28
NL-6413 NN Heerlen
Нидерланды

Tel +31 45 5242427

info@jorc.nl
www.jorc.eu



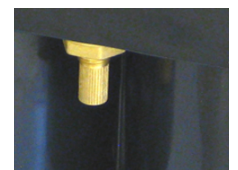
Кронштейн



Входное соединение



Выходное соединение



ТЕСТ набор