

SEPREMIUM 3.5

Kondensreningsverk för kompressorkapacitet upp till 3,5 m³/min.

PRODUKTEGENSKAPER

SEPREMIUM kondensreningsverk separerar olja från kondensatet som skapas av kompressorgenererad tryckluft. SEPREMIUM renar kondensatet effektivt genom att leda det genom en serie av reningsprocesser.

När kondensatet flödar genom SEPREMIUM renas det av en rad med filterelement.

Det första filterelementet har en indikator som visar filtrets mättnadsgrad.

De oljeabsorberande filterelementen kombinerar olika egenskaper för att nå en reningsgrad av mindre än 10 ppm oljerester i utloppet.

SEPREMIUM 3.5 är framtaget för att vara mångsidigt och kompakt.

Lättviktiga filterelement gör att det är snabb och ren serviceprocess.



KOMMERSIELLA FÖRDELAR

- Separerar praktiskt taget alla kompressoroljor
- Kompakt design, tar lite plats, enkel att hantera och installera
- Skyddskläder inkluderas
- Konkurenskraftig prisnivå
- Konsultera JORC för kundspecifika märkningar/dekal

TEKNISKA FÖRDELAR

- Högpresterande filtermaterial
- Enkel, snabb och ren installation och serviceprocedur
- Framgångsrik separering av såväl syntetiska som mineraliska oljor och emulsioner
- Vägfixtur som tillval
- Gångade anslutningar i mässing för en stabil anslutning, slangnipplar ingår

SEPREMIUM 3.5

Kondensreningsverk för kompressorkapacitet upp till 3,5 m³/min.

DIMENSIONER



Utbytes filterelement



Rutinmässig testutrustning inkluderad

PRODUKTSPECIFIKATIONER

Max kompressorkapacitet	3,5 m ³ /min
Max oljeadsorption	4 liter
Mässinganslutning inlopp	1/2" (slangnippel inkluderad)
Mässinganslutning utlopp	1/2" (slangnippel inkluderad)
Test kit	Ja
Målvärde vid utlopp	<10 ppm
Material	PE
Fullt återvinningsbar	Ja
Lockets färg	Grå
Behållarens färg	Svart



Fixturfäste som tillval

SEPARERING AV:

Mineraliska oljor	Ja
Syntetiska oljor	Ja
Stabila emulsioner	Ja
Polyglycol, Roto-Inject, Sigma Mol*	Ja

Konsultera JORC för speciella element för 24/7 appliceringar.

SEPREMIUM 3.5 kan monteras ensamstående eller om man önskar, inuti en kompressor, tack vare den kompakta storleken.

JORC är certifierad enligt NEN-EN-ISO 9001:2015

Informationen som tillhandahålls i detta dokument antas vara korrekt och tillförlitligt. Men inget ansvar antas för dess användning eller för eventuella intrång i patent eller andra personers rättigheter, vilket kan bero på användningen. Dessutom förbehåller sig Jorc rätten att revidera information utan föregående meddelande och utan att ådra sig någon skyldighet.

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