

SEPREMIUM

Olie/waterscheiders voor compressorcapaciteiten van 5 tot 60 m³/min.

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

De SEPREMIUM serie van olie/waterscheiders verwijdert olie uit het condensaat van een persluchtstelsel. Door het condensaat langs verschillende elementen te leiden wordt op efficiënte wijze de olie van het condensaat gescheiden.

Terwijl het onbehandelde condensaat door de SEPREMIUM olie/waterscheider stroomt, wordt de olie van het condensaat gescheiden en geabsorbeerd door de speciaal daarvoor ontwikkelde elementen.



Het eerste olie adsorberende element heeft een slimme levensduur indicator waardoor optimaal inzicht verkregen wordt over de verzadiging van de elementen.

De elementen zijn ontwikkeld met behulp van verschillende adsorptietechnologieën waardoor na het scheidingsproces een restwaarde van minder dan 10 ppm olie resteert.

Tijdens het laatste scheidingsstadium zorgt het speciaal geselecteerde actief kool ervoor dat de laatste restdeeltjes olie uit het condensaat verwijderd worden.

COMMERCIELE VOORDELEN

- Werkt in combinatie met alle types JORC condensataftappen, zowel tijds- als niveaugestuurd
- Zes modellen voor compressorcapaciteiten tot 60m³/min. waardoor voor elk systeem de juiste olie/waterscheider geselecteerd kan worden
- Mogelijkheid tot toepassing van private label
- Kleine voetafdruk door compact ontwerp

TECHNISCHE VOORDELEN

- Visuele levensduur indicator functie
- Lichte en eenvoudige wisseling van elementen
- Meerdere inlaten met messing aansluitingen
- Grote 1" uitlaat
- Simpele installatie en onderhoudsprocedure
- Testfles en testkraan om zelf een indicatie te krijgen van de restwaarde olie
- Servicekranen die de onderhoudswerkzaamheden vergemakkelijken

SEPREMIUM

Olie/waterscheiders voor compressorcapaciteiten van 5 tot 60 m³/min.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

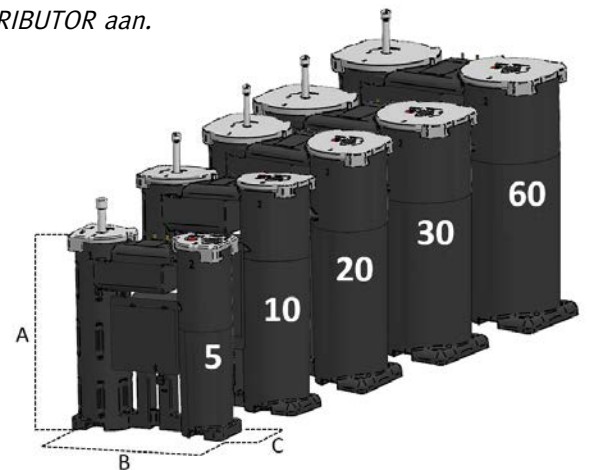


Modellen	5	10	20	30	60
Max. compressorcapaciteit (m ³ /min.)	5	10	20	30	60*
Max. olie opname (in liters)	5	10	15	25	50
Inlaat aansluiting (2, in messing)	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Uitlaat aansluiting (1, in messing)	1"	1"	1"	1"	1"
Testkraan	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Servicekranen	Nee	Ja	Ja	Ja	Ja
Overstroom indicatie	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Restwaarde olie	<10 ppm	<10 ppm	<10 ppm	<10 ppm	<10 ppm
Behuizing materiaal	PE	PE	PE	PE	PE
Volledig recyclebaar	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Behuizing kleur	Zwart	Zwart	Zwart	Zwart	Zwart
Deksel kleur	Grijs	Grijs	Grijs	Grijs	Grijs

*Voor grotere capaciteiten (tot 360 m³/min.) raden wij u de DISTRIBUTOR aan.

AFMETINGEN (mm)

	5	10	20	30	60
A	610	750	900	900	1040
B	580	650	780	970	1160
C	190	240	305	380	480



SCHEIDING VAN:

Minerale smeermiddelen	Ja
Synthetische smeermiddelen	Ja
Stabiele condensaatemulsies*	Ja
Polyglycol smeermiddelen*	Ja

*Neem contact met ons op voor aanvullend advies

JORC is NEN - EN - ISO 9001:2015 gecertificeerd

De hierbij verstrekte informatie wordt verondersteld nauwkeurig en betrouwbaar te zijn. Nochtans wordt geen verantwoordelijkheid genomen voor het gebruik, of voor enige schending van octrooien of rechten van anderen welke uit het gebruik kunnen voortvloeien. Bovendien behoudt de fabrikant zich het recht voor om informatie zonder bericht noch enige verplichting te herzien.

JORC Industrial BV
Pretoriastraat 28
NL-6413 NN Heerlen
Nederland

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