

PURO MINI[®]

Druckluft-Kondensat-Trennung

PURO Kondensatreiniger trennen Mineralöl, sowie halb- und vollsynthetische Schmiermittel von Druckluftkondensat. Die meisten bisherigen Geräte beruhen auf der "Schwerkrafttrennung" durch einen Kondensatberuhigungstank mit Öl Ablauf. Der PURO benutzt für die Trennung dagegen speziell entwickelte Filterelemente um den niedrigste Ölrestwerte zu erreichen.

Der **PURO MINI** ist geeignet für Kompressorleistungen bis **3.5 m³/min**.

Das Funktionsprinzip des **PURO MINI** ist genau so wie die von großen Modellen der PURO Baureihe und bietet damit die gleiche Vorteile und großartige Trennungsergebnisse.

Produktmerkmale und Vorteilen

- Trennt Mineralöl, halb- und vollsynthetische Schmiermittel vom Druckluftkondensat.
- Einwandfreie Funktion mit alle Typen Kondensatableiter garantiert.
- Restölgehalt des Wassers <10 p.p.m.
- Einfacher und schneller Filterelementwechsel
- Testhahn und Testset zur Prüfung auf Restölgehalt.
- Erfordert keinen Platz raubenden Kondensatberuhigungstank.

Technische Daten

Max. Kompressor Luftliefermenge	3.5 m ³ /min (125 cfm)
Anschluss Kondensateinlass	G1/2
Anschluss Kondensatauslass	G1/2
Recyclingsfähiger Gehäuse	PE
Abmessungen (B x T x H)	37 x 25 x 40 cm



Neues
Modell bis
3.5 m³/min



Für größere Leistungen oder Polyglycol-Anwendungen lassen Sie sich bitte vom Hersteller beraten.

Die o.g. Informationen sind akkurat und vollständig. Gleichwohl wird keine Verantwortung übernommen für die Anwendung des Produktes, oder für etwaige Verletzungen von Patenten oder Rechte Dritter, welche sich durch die Anwendung des Produktes ergeben. Zusätzlich behält sich der Hersteller das Recht vor, Informationen zu überprüfen und zu überarbeiten ohne vorherige Ankündigung und ohne weitere Verpflichtungen.

JORC Industrial BV Tel +31 45 524 24 27
Pretoriastraat 28 Fax +31 45 524 19 79
NL-6413 NN Heerlen E-mail info@jorc.nl
The Netherlands http:// www.jorc.nl