

MAGY-UL

Magnetischgesteuerter luftverlustloser Kondensatableiter

PRODUKT EIGENSCHAFTEN

Der MAGY-UL ist ein kompakter und magnetisch niveaugesteuerter Kondensatableiter für alle Druckluft - Filter bis 16 bar.

Der MAGY-UL verwendet speziell ausgewählte Magnete zur Bedienung des direktgesteuerten 2/2-Wege Ventils. Die Magnete wurden speziell ausgewählt, um jahrelangen Magnetismus sicherzustellen.

Der MAGY-UL funktioniert automatisch und bietet eine zuverlässige Kondensatableitung ohne Druckluftverluste.

Der MAGY-UL ist einfach zu installieren und zu warten und kann während der Wartung an dem Filter angeschlossen bleiben (z.B. der Ableiter muss nicht vom Filter abgeschraubt werden).

JORC empfiehlt alle unzuverlässigen Filterableiter (mit Schwimmer) mit dem MAGY-UL zu ersetzen.

KOMMERZIELE VORTEILE

- Sehr Kompakt und sehr leicht, nur 0.95 Kilo!
- Kondensatablass aller Filter, unabhängig der Kapazität
- Clevere Service-Funktion
- Viele Hunderttausenden Filter haben unzuverlässige Schwimmerableiter – Ersetzen Sie alle mit einem professionellen MAGY-UL
- Personalisierungs-Optionen verfügbar

TECHNISCHE VORTEILE

- Keine Luftverluste während dem Kondensatablass
- Benötigt kein Strom
- Magnetisch gesteuert, langzeitige Magnetkraft gewährleistet
- Druckbereich von 0 bis 16 bar
- Direkt gesteuertes Ventil mit FPM Dichtung
- Robuste korrosionsbeständige aluminium Gehäuse mit einer Elektrotauchlackierung
- Das direkt gesteuertes Ventil ist wartungsfreundlich
- Untere Teil (mit Auslass) kann 360° gedreht werden für Installations-Flexibilität



MAGY-UL

Magnetischgesteuerter luftverlustloser Kondensatableiter

ABMESSUNGEN



To simplify the installation process, the top half of the MAGY-UL can be rotated 360°.



Easy to maintain

SPEZIFIKATIONEN

| | |
|-----------------------|---|
| Max. Filter Kapazität | Unbegrenzt |
| Max. Abflußkapazität | 200 Liter Kondensat pro Stunde |
| Systemdruck | 0 - 16 bar |
| Ventil Typ | 2/2 Weg, direkt gesteuert |
| Ventildichtung | FPM |
| Einlass Anschluss | 1/2" BSP oder NPT |
| Auslass Anschluss | 1/8" BSP |
| Einlass Höhe | 10 cm |
| Medium Temperatur | 1 - 50 °C |
| Umgebungstemperatur | 1 - 50 °C |
| Ventilwartung möglich | Ja |
| Schutzart | IP68 (NEMA6) |
| Gehäuse Material | Korrosionsbeständiges Aluminium, EP coating |



Der abgebildete Filter ist ein Bild, uns angeboten mit freundlicher genehmigung von Walker Filtration Ltd., mit dem Zweck, dieMAGY-UL unter einem Filter zu präsentieren. JORC verkauft keine Filter.

JORC ist NEN - EN - ISO 9001:2015 zertifiziert

Die o.g. Informationen sind exakt und vollständig. Gleichwohl übernehmen wir keine Verantwortung bezüglich des Einsatzes der Produkte oder etwaige Verstöße gegen Patente oder Rechte Dritter, die sich bei der Anwendung der Produkte ergeben. Zusätzlich behält sich der Hersteller das Recht vor, Informationen ohne vorherige Ankündigung und ohne weitere Verpflichtungen zu überprüfen und zu überarbeiten.

JORC Industrial BV
Pretoriastraat 28
NL-6413 NN Heerlen
Die Niederlande

Tel +31 45 5242427

info@jorc.nl
www.jorc.eu

