# **COMBO-D-LUX**®

## Digital Zeitgesteuerte Kondensatableiter

Der COMBO D-LUX ist ein "all-in-one" digital Zeitgesteuerte Kondensatableiter mit integriertem Kugelhahn und Schmutzfänger.

Der COMBO D-LUX bietet digitalen Zeitzyklen-Programmierluxus. Die Zeitzyklen sind äußerst einfach zu programmieren.

Den COMBO D-LUX spart Einbauzeit dank des integrierten Kugelhahn mit Schmutzfänger.

Den Schmutzfänger verhütet Ventilblockierung durch Schmutzpartikel im Kondensat.

### Stärke der Combo D-LUX

- Nach UL/CSA geprüft und zugelassen
- Entspricht den RoHS 2002/95/EG Richtlinie
- Einsetzbar für jedes Druckluftsystem
- Großer Abflusskapazität
  (Bis 1000 Liter Kondensat pro Stunde)
- Druckbereich o bis 21 bar
- Äußerst einfach programmierbar
- · Zeitzyklen werden numerisch in LED Display angezeigt
- Integriertem Kugelhahn mit Schmutzfänger
- Lagervorteil dank zweifache Einlassanschluss (G 1/4 und G 1/2 )
- Großer (4.0 mm) Ventilnennweite
- Bewegende Ventilteilen aus Edelstahl
- Einfache und schnelle Ventilwartung
- Micro Switch Testtaste für Routinekontrolle

#### **ACHTUNG:**

Druckluftsysteme können durch anfallendes Kondensat stark verschmutzt werden und somit die Produktionsabläufe ernsthaft gefährden. Eine zuverlässige Kondensatableitung ist deshalb ein äußerst wichtiger Bestandteil. Vermeiden Sie den Einsatz von manuellen, schwimmer-, so wie Membrangesteuerten Kondensatableitern.



D-LUX

# COMBO-D-LUX<sup>®</sup>

#### Digital Zeitgesteuerte Kondensatableiter

#### **Technische Daten COMBO-D-LUX**

Maximum Kompressorleistung	Unbegrenzt
Maximum Abflusskapazität	1000 Liter pro Stunde
Einlaß (zweifach)	G 1/2 und G 1/4
Auslaß	G 1/2
Betriebsdruck min. / max	0 - 21 bar
Medium Temperatur min./max.	2 - 55°C
Ventilnennweite	4 mm
Ventiltyp	Direkt gesteuert
Ventildichtung	Viton (FPM)
Ventil Gehäusematerial	Messing
Micro Switch Testtaste	Ja
Taktgeber Gehäuse	ABS FR
Schutzart (wenn korrekt Installiert)	IP 65 (NEMA 4)
DIN connection	A
COMBO Taktgeber	Analog programmierbar
ON 0.5-10 Sek./OFF 0.5-45 Min.	
D-LUX Taktgeber	Digital programmierbar
ON/OFF o.1 Sekunde – 99 Stunde	



Digitalen D-LUX Display



Micro Switch Testtaste



Integriertem Schmutzfänger



\* Auslaßtule und Stromkabel optional Entspricht den RoHS 2008/95/EG Richtlinie







Zweifacher Einlass-Anschluss (G 1/4 + G 1/2)



Auslaßtule optional



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Your supplier is: