

MELQ AUTODRAIN+TIMER G1/4 230V

Product Images



Omschrijving

Deze tijdgestuurde condensataftap combineert een magneetventiel met een elektronische timer. Het is ontworpen om condensaat te verwijderen uit compressoren, drogers en drukvaten; ongeacht de systeemgrootte, het type systeem of de fabrikant van het systeem.

Het is een eenvoudig te installeren aftap die wordt gezien als één van de meest betrouwbare en best presterende condensataftap in de wereld.

De grote doorlaat van het direct gestuurde ventiel in combinatie met de timer verzekeren een betrouwbare en landurige werking waarbij er alleen minimaal onderhoud nodig is.

Uw voordelen

- Toepassing van de beste PCB componenten voor top kwaliteit en hoge betrouwbaarheid
- Ventiel te onderhouden, waardoor u periodiek inkomsten uit onderhoud kan genereren
- Veroorzaakt geen persluchtblokkades tijdens werking
- Geschikt voor elk type persluchtsysteem ongeacht de grootte
- Ook verkrijgbaar in roestvrijstaal en voor hoge druk systemen
- Testfunctie
- Accurate tijdsycli
- Grote (4.5 mm) ventieldoorlaat

Technische gegevens

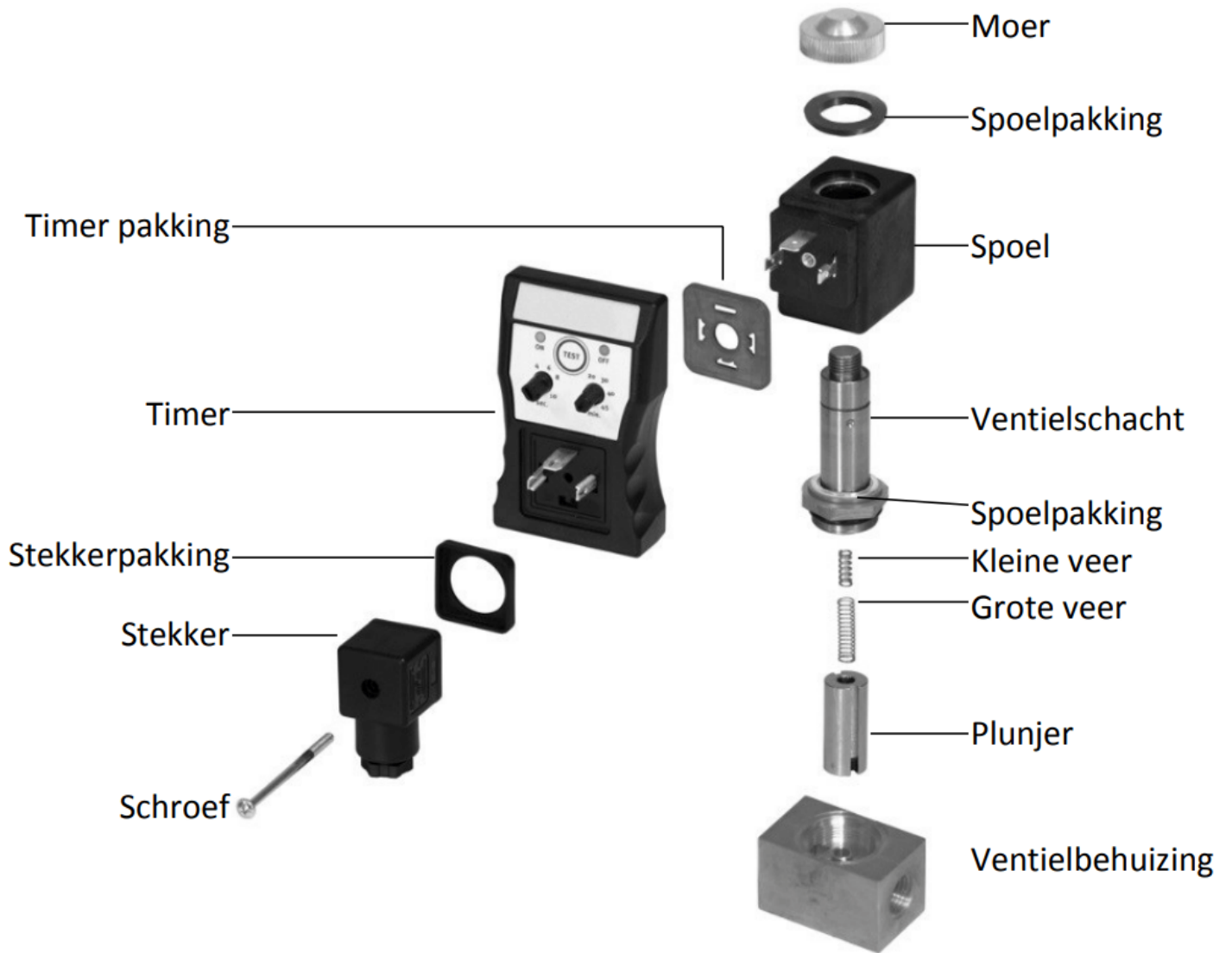
Maximale compressorcapaciteit	Onbeperkt
Druk bereik	0 - 16 bar
Voltage stroomvoorziening	230
Mediumtemperatuur	1 - 55 °C
Omgevingstemperatuur	1 - 55 °C
Timer cycli bereik (on/off)	0.5 - 10 seconden / 0.5 - 45 minuten
Timer pcb	SMD technologie, verzekerd consistentie tijdens productie
Timer cycli indicatie	Heldere LED verlichting
Testfunctie	Ja
Ventieltype	2/2 weg, directgestuurd
Ventiel doorlaat	4.5 mm
Ventielafdichtingen	FPM

Inlaat/uitlaat aansluitingen	1/8", 1/4", 3/8", 1/2" (BSP of NPT)
Inlaathoogte	1 cm
Onderhoudsvriendelijk ventiel	Ja
Ventiel behuizingmateriaal	Messing (Roestvrij staal ook als optie verkrijgbaar)
Stroomaansluiting	DIN 43650-A
Omgevingsbescherming	IP65 (NEMA4)

Afmetingen in mm



Exploded view MQ-DRAIN02/230V



Additional Information

EAN Code	8719426460276
Artikelnummer	MQ-DRAIN02/230V
Omschrijving	Condensaataftap 1/4" BSPP - 230V
FRL specificatie	Condensaataftap 1/4" BSPP
Vlotter	Nee
Vervangend product van	TEMP18220V-12
Aansluiting	1/4" BSPP
Max. druk	16 bar
Spanning	230VAC