

TEC-11

Condensaataftap voor persluchtfilters en tandheelkundige compressoren

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

De TEC-11 tijdgestuurde condensaataftap is een combinatie van een magneetventiel en een elektronische timer, ontworpen om automatisch condensaat uit persluchtfilters en kleine tandheelkundige (olievrije) compressoren te verwijderen.

Het slimme in-line ontwerp zorgt voor eenvoudige montage onder alle soorten persluchtfilters, ongeacht de capaciteit of maat.



COMMERCIELE VOORDELEN

- In-line ontwerp; eenvoudig onder filters te plaatsen
- Klein en compact zodat deze condensaataftap eenvoudig op dentale compressoren ingebouwd kan worden
- Drukbereik tot 16 bar
- Ventiel (binnenwerk) vervangbaar, biedt de mogelijkheid tot het genereren van omzet uit service werkzaamheden
- Neem contact op met JORC voor private labelling opties

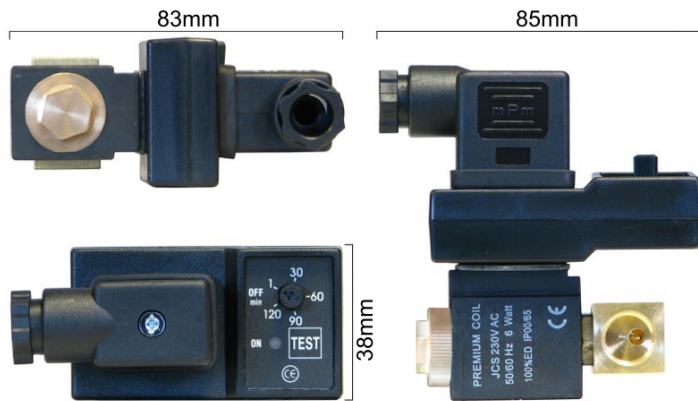
TECHNISCHE VOORDELEN

- Aansluitmaten 1/8" & 1/4"
- Veroorzaakt geen persluchtblokkades tijdens werking
- Snel en makkelijk te servicen
- TEST functie
- Vaste ON en een instelbare OFF cyclus

TEC-11

Condensaataftap voor persluchtfilters en tandheelkundige compressoren

AFMETINGEN



In-line ontwerp;
eenvoudig onder
filters te plaatsen



Private labelling opties

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Max. compressor capaciteit	Onbeperkt
Druk bereik	0 - 16 bar (hogedruk versie beschikbaar, zie FLUIDRAIN-HP-S)
Voltage stroomvoorziening	12 - 380 VAC/DC 50/60Hz. (aangeven bij aanvraag)
Mediumtemperatuur	1 - 55 °C
Omgevingstemperatuur	1 - 55 °C
Timer Cycli bereik (ON/OFF)	2 seconden (vast) / 1.2 - 120 minuten, 0.3 seconden (vast) optioneel verkrijgbaar
Timer PCB	SMD technologie, verzekerd consistentie tijdens productie
Timer Cycli indicatie	Heldere LED verlichting
TESTfunctie	Ja
Ventieltype	2/2 weg, directgestuurd
Ventieldoorlaat	2 mm
Ventielafdichtingen	FPM
Inlaat/uitlaataansluitingen	1/8" of 1/4" BSP of NPT
Inlaathoogte	1 cm
Service-vriendelijk ventiel	Ja
Ventiel behuizingmateriaal	Messing, roestvrij staal
Stroomaansluiting	DIN 43650-B/ISO 6952
Omgevingsbescherming	IP65 (NEMA4)



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 informatie zonder bericht en enige verplichting te herzien.

JORC Industrial BV
Pretoriastraat 28
NL-6413 NN Heerlen
Nederland

Tel +31 45 5242427

info@jorc.nl
www.jorc.eu

