

FLUIDRAIN-COMBO-QS

Purgador temporizado con temporizador inteligente

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

El FLUIDRAIN-COMBO-QUICKSET es un temporizador que se puede programar por medio de indicar la PRESIÓN y CAPACIDAD del sistema de aire comprimido.

Esta purga ahorra tiempo de instalación y el filtro integrado protege el orificio de las partículas contaminadas. Se puede bloquear el flujo del condensado a la purga por medio del grifo integrado por lo que se puede hacer mantenimiento local.

Solo tiene que programar la capacidad del compresor y la presión del sistema – y vaya!



Solo tiene que programar la capacidad del compresor y la presión del sistema – y vaya!

VENTAJAS COMERCIALES

- Aplicable a todos los sistemas hasta 10 bar
- Un grande panel en el temporizador por su logotipo
- 24 - 240VAC/DC volt están disponible
- Descarga fuerte y segura de todos tipos de condensado (así como emulsiones del condensado)

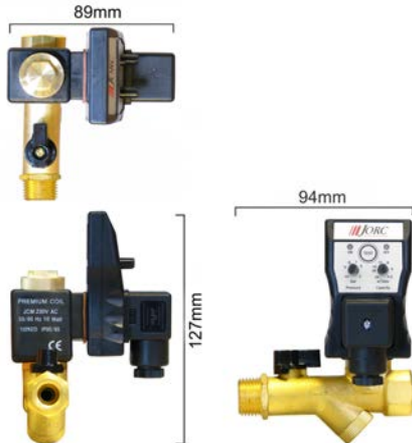
VENTAJAS TÉCNICAS

- ¡Solo instale la capacidad del compresor y presión del sistema y – listo!
- Display visual indica el status de la operación
- Protección ambiental de IP64 (NEMA4)
- Botones nuevos permiten sencillas adaptaciones de los tiempos
- Válvula y filtro están integrados
- Bloques de aire no pueden pasar

FLUIDRAIN-COMBO-QS

Purgador temporizado con temporizador inteligente

DIMENSIONES



ESPECIFICACIONES

Max. compresor capacidad	Ilimitada
Min./Max. presión del sistema	0 - 10 bar
Opciones de voltaje	24 - 240 VAC/DC 50/60Hz
Min./Max. temperatura del fluido	1 - 55 °C
Min./Max. temperatura ambiental	1 - 55 °C
Tiempo del temporizador (ON/ OFF)	5 - 10 bar / 0.5 - 20 m ³ /min
Tecnología	SMD, asegura una consistencia de la producción
Indicación	LED
TEST	Sí
Tipo de la válvula	2/2 vías, acción directa
Orificio de la válvula	4 mm
Juntas de la válvula	FPM
Conexión de entrada/salida	1/4" y 1/2" BSP o NPT
Altura conexión de entrada	1 cm
Válvula de servicio	Sí
Cuerpo de la válvula	Latón, acero inoxidable
Conexiones	DIN 43650-A
Protección ambiental	IP65 (NEMA4)



Entrada doble (1/2" & 1/4") para flexibilidad de instalación



Filtro de malla integrado

JORC está certificado NEN - EN - ISO 9001:2015

La información proporcionada en este documento se supone precisa y fiable. Sin embargo, no se asume alguna responsabilidad en relación con el uso o violación de patentes o derechos de terceros, derivados de su uso. JORC se reserva, además, el derecho arevisar la información sin previo aviso y sin incurrir en obligación.

JORC Industrial BV
Pretoriastraat 28
NL-6413 NN Heerlen
Países Bajos

Tel. +31 45 5242427

info@jorc.nl
www.jorc.eu

