

SMART GUARD MINI

Purgador electrónico sin pérdida de aire

CARACTERÍSTICAS

El SMART GUARD MINI es una purga sin pérdida de aire para pequeñas aplicaciones de aire comprimido.

El SMART GUARD MINI incorpora la fiable válvula de acción directa de JORC y sello FPM, ofreciendo un rango de presión entre 0 y 230 PSI.

El diseño sólido y robusto del SMART GUARD se ha incorporado también en este modelo.

Con una conexión de la entrada de solo 74 mm esta purga es una solución increíblemente compacta con versatilidad de instalación y fiabilidad inigualables. El peso del SMART GUARD MINI es 1,1 lbs.!

El SMART GUARD MINI cubre capacidades de compresor hasta 350 CFM y se instala típicamente en aplicaciones como secadores frigoríficos y filtros de aire principalmente, debido a su tamaño increíblemente compacto.



iMini Purga!

VENTAJAS COMERCIALES

- Extremadamente compacto y ligero.
- Solución sin pérdida de aire comprimido.
- Un modelo cubre todas capacidades de compresor hasta 350 CFM.
- No se requieren varios tamaños.
- La válvula permite mantenimiento, existen repuestos que lo permiten.
- Opciones de personalizar la purga.

VENTAJAS TÉCNICAS

- Sin pérdida de aire durante el ciclo de descarga.
- Conexión de la entrada baja permite una instalación muy fácil.
- Posición de la válvula externa permite mantenimiento rápido y fácil.
- Válvula de acción directa y FPM sello.
- Cuerpo de aluminio robusto y resistente a la corrosión.
- Gran filtro integrado de acero inoxidable.
- Incorpora un modo de auto-limpieza inteligente de la válvula.

Renueve purgas pocas seguras (operadas por membrana) y cámbielas por una purga fiable y profesional – El SMART GUARD MINI.

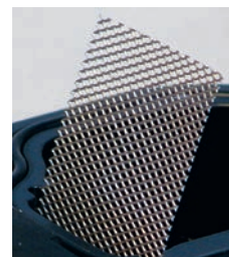
SMART GUARD MINI

Purgador electrónico sin pérdida de aire

DIMENSIONES



¡increíblemente compacta!



Gran filtro de acero inoxidable integrado.

ESPECIFICACIONES

Max. compresor capacidad	350 CFM
Min./max. presión del sistema	0 PSI / 230 PSI
Tipo de la válvula	2/2 vías, acción directa
Orificio de la válvula	2.0 mm
Sellos de la válvula	FPM
Conexión de la entrada	1/2"
Conexión de la salida	1/4"
Altura de la entrada	7.4 cm
Min. temperatura ambiental	34 °F
Max. temperatura ambiental	122 °F
Opciones de voltaje	230VAC / 115VAC 24VAC / 24VDC
Conector	DIN 43650-B
Se puede mantener la válvula	Sí
Botón de TEST	Sí
Protección ambiental	IP65 (NEMA4)
Filtro integrado	Sí
Alarma	Sí, LED indicación visual



JORC Válvula de acción directa ofrece fiabilidad.

Desmontaje rápido para mantener la purga – requiere herramientas estándar.



1. Remueva el modulo eléctrico



2. Abra la válvula



3. Acceso directo al orificio de la válvula



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 a revisar la información sin previo aviso y sin incurrir en obligación.

JORC Industrial LLC Tel +1 302-395-0310
 1146 River Road Fax +1 302-395-0312
 New Castle, DE 19720 e-mail info@jorc.com
 USA Web www.jorc.com