

MINI-MAG para filtros

Purgador magnético sin pérdida de aire comprimido

CARACTERISTICAS

El MINI-MAG remueve condensado de los filtros de aire comprimido. La operación es automática y no hay pérdida de aire durante el ciclo de la descarga del condensado.

El MINI-MAG usa fuerzas magnéticas para operar la válvula de acción directa y es ideal para instalar en aplicaciones en que corriente no está disponible, demasiado caro o poco fiable.

Los imanes han sido seleccionados para garantizar un tiempo de magnetismo muy largo.



iNo necesita

electricidad!

VENTAJAS COMERCIALES

- Extremadamente compacto.
- Descarga del condensado de todos los filtros independientemente el tamaño y la capacidad.
- Inteligente función de servicios.
- Kit de instalación está disponible.
- Cientos miles de filtros tienen flotadores poco seguros
 cámbielos por un MINI-MAG.
- Opciones de personalizar la purga están disponibles.

VENTAJAS TÉCNICAS

- Sin pérdida de aire durante el ciclo de descarga.
- No necesita electricidad para operar la purga.
- Operado por imanes de un término muy larga.
- Presión de la operación de o a 230 PSI.
- Válvula de acción directa con FPM sellos.
- El cuerpo de aluminio es robusto y resistente a la corrosion.
- Se puede hacer mantenimiento a la válvula.
- La parte de abajo de la purga (salida) se puede girar 360 grados ofreciéndole flexibilidad de la instalación.



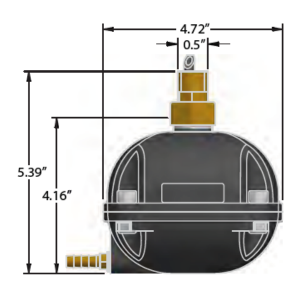
En general los filtros de aire comprimido se suministran con flotadores poco fiables por los fabricantes, una desición basada al precio. Cambie todos flotadores poco fiables por una purga profesional MINI-MAG y ofrezca a sus clientes una operación mejorada del filtro.

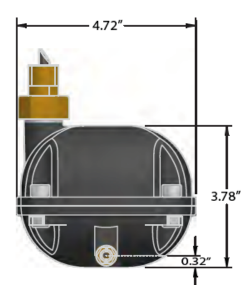


MINI-MAG para filtros

Purgador magnético sin pérdida de aire comprimido

DIMENSIONES





ESPECIFICACIONES

Max. capacidad de drenaje Ilimitado Conexión de la entrada 1/2" NPT Conexión de la salida 1/8" Min. presión del sistema o PSI Max. presión del sistema 230 PSI Min. temperatura ambiental 35 °F 122 °F Max. temperatura ambiental Orificio de la válvula 2.0 mm

Tipo de la válvula Válvula de acción directa de acero inoxidable

Sellos de la válvula FPM

Materiál del cuerpo Aluminio resistente a la corosión



El filtro de la foto es una imagen que nos ofrece cortesía de Walker Filtration Ltd con el propósito de presentar la MINI-MAG bajo un filtro. JORC no vende filtros.

Instale un MINI-MAG para asegurar un proceso iable de descarga del condensado de los iltros

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