



PURGADOR AUTÓMATICO CEVIK PRO ROSCA 1/4" PROGRAMABLE CA1127560108

Referencia: CA1127560108

EAN-13:

Marca: CEVIK PRO

- Optimización de recursos: La programabilidad del purgador permite ajustar los ciclos de purga, lo que ayuda a reducir el consumo de aire comprimido y la energía necesaria para generar ese aire.
- Facilidad de instalación y uso: Su conexión estándar de 1/4" facilita la instalación en cualquier sistema neumático sin requerir adaptadores especiales o herramientas complicadas.
- Ahorro en costos operativos: Al minimizar la pérdida de aire comprimido y mejorar la eficiencia del sistema, el purgador reduce significativamente los costos de energía y mantenimiento.
- Mejora en la seguridad del sistema: Al eliminar eficazmente el condensado, previene problemas de corrosión y otros daños asociados con el agua en el sistema neumático, mejorando la seguridad operacional.

Descripción general

El purgador automático programable de rosca 1/4" es un dispositivo esencial dentro de los sistemas neumáticos que elimina de forma automática el condensado que se acumula en los sistemas de aire comprimido.

Su conexión de 1/4" permite una fácil integración en diversas instalaciones.

Está diseñado para trabajar de manera eficiente en una amplia gama de presiones operativas, lo que lo hace adecuado para diversas aplicaciones industriales.

Gracias a su funcionalidad programable, los usuarios pueden ajustar los intervalos de purga según las necesidades específicas de su sistema, optimizando así el rendimiento y minimizando el desperdicio de aire comprimido.

Recomendaciones de uso:

Leer y seguir las instrucciones del fabricante para la configuración inicial del dispositivo.

Programar los intervalos de purga de acuerdo con la carga de trabajo del sistema y las condiciones ambientales.

Verificar periódicamente que la conexión de 1/4" esté correctamente sellada para evitar fugas.

Asegurarse de que el purgador esté accesible para facilitar las inspecciones y el mantenimiento.

Usar el purgador en sistemas donde la calidad del aire es crítica, como en operaciones de pintura o procesos alimenticios.

Recomendaciones de mantenimiento:

Inspeccionar regularmente el purgador para detectar signos de desgaste o daño.

Limpiar el filtro interno del purgador periódicamente para asegurar un funcionamiento eficiente.

Programar revisiones técnicas anuales para evaluar y ajustar la configuración del dispositivo según sea necesario.

Características

| | |
|-------------------|--------------------------|
| Tipo de accesorio | Accesorio para neumática |
| Tipo de conexión | Rosca |
| Diámetro | 1/4" |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|---------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 13,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 8,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 2,50 |
| Presentación | Blister |

Clasificación

| | |
|--------|---|
| UNSPSC | · Herramientas y Maquinaria General / Maquinaria y equipo neumático / Accesorios de aire y conectores / Acoplamiento neumático (27131613) |
| AECOC | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA NEUMÁTICA / OTROS (HERRAMIENTA NEUMATICA) (080407OT) |