

# **MICDRAIN®-COMBO**

# Purgador temporizado electrónico compacto

## **CARACTERISTICAS DELPRODUCTO**

El MICDRAIN®-COMBO es la solución económica compacta para todas sus aplicaciones de aire comprimido (secadores, filtros, tanques de aire y más).

El MICDRAIN®-COMBO remueve condensado de todos sistemas de aire comprimido por medio de una válvula solenoide, con filtro y grifo integrado, en combinación con un temporizador electrónico.

La descarga pasa automática y se puede adjustar con los botones de pausa y descarga.

El display LED ofrece una confirmación visual del status de la operación.

El botón de TESTle ofrece la posibilidad para descargar condensado en la manera manual y para controlar la operación de la válvula.



## **VENTAJAS COMERCIALES**

- •Solución competitiva para todos sistemas de aire comprimido.
- •Descarga exitosa de todos tipos del condensado por medio del orificio grande.
- •Vendido solo a fabricantes y distribuidores grandes.
- •Gastos de stock bajos para usted.
- •Un nivel del precio accesible para sus clientes.
- •CE certificado.
- •Kits de mantenimiento están disponibles.

# **VENTAJAS TÉCNICAS**

- •Diseño compacto y fácil para mantener.
- •Display LED para una confirmación visual de la operación.
- •Sellos de la vávula FPM y un grande 4.0 mm orificio con válvula acero inoxidable.
- •Instalación muy fácil y no puede pasar un bloques de aire comprimido.
- •Completo automático v 100% funcionamiento constante.
- •Filtro y grifo integrado.
- •Entrada doble de 1/2" + 1/4".
- •Presión de la operación hasta 16 bar.

#### **OPORTUNIDAD**

Purgadores temporizados con un orificio más pequeño que 4.0 mm, instalados en compresores, secadores y tanques de aire, pueden bloquear fácil (óxido, incrustaciones etc.). El MICDRAIN ofrece una solución de gastos bajos para elevar la fiablidad de sus sistemas con la construcción interna de la válvula de alta calidad.

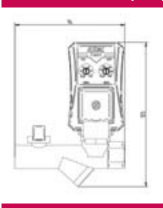




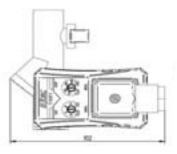
# **MICDRAIN®-COMBO**

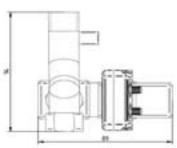
# Purgador temporizado electrónico compacto

# **DIMENSIONES (mm)**









### **ESPECIFICACIONES**

#### **PURGADOR TEMPORIZADO**

Tiempo de descarga Intervalo de pausa

Voltaje

Presión máximo

Conexión de entrada y salida

Tipo de la válvula

Orificio

Sellos de la válvula

Componentes de la operación

Filtro con grifo integrado

Protección ambiental

o.5 - 10 seg., adjustable \*

0.5 - 45 min., adjustable \* 230VAC y 115VAC \*

16 Bar g \*

1/2" + 1/4" (entrada doble)

2/2 vías (acción directa)

4.0 mm **FPM** 

Acero inoxidable

Sí

IP65 (NEMA 4)



Solución compacta



Diseño con entrada doble



# **OPCIONES DE LA INSTALACIÓN**





Filtro con grifo integrado

### JORC ES ISO 9001:2008 CERTIFICADO

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 BV** Tel +31 45 524 24 27 Pretoriastraat 28 +31 45 524 19 79 NL-6413 NN Heerlen E-mail info@jorc.nl Países Bajos http:// www.jorc.eu