

# MICDRAIN®-COMBO

## Purgador temporizado electrónico compacto

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

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

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

La descarga es automática y se puede ajustar con los botones de pausa y descarga.

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

El botón de TEST le ofrece una posibilidad para descargar condensado de forma 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 de un gran orificio.
- Vendido solo a fabricantes y grandes distribuidores.
- Una sola medida reduce los stock. .
- Un bajo nivel de precio accesible para sus clientes.
- Certificado CE.
- Kits de mantenimiento disponibles.

### VENTAJAS TÉCNICAS

- Diseño compacto y fácil de mantener.
- Display LED para confirmación visual de la operación.
- Sellos de la válvula FPM y un gran orificio de 4.0 mm con válvula acero inoxidable.
- Instalación muy fácil..
- Totalmente automático y 100% funcionamiento constante.
- Filtro y grifo integrado.
- Entrada doble de 1/2" + 1/4"
- Presión de la operación hasta 16 bar.

**Un modelo  
para todo**

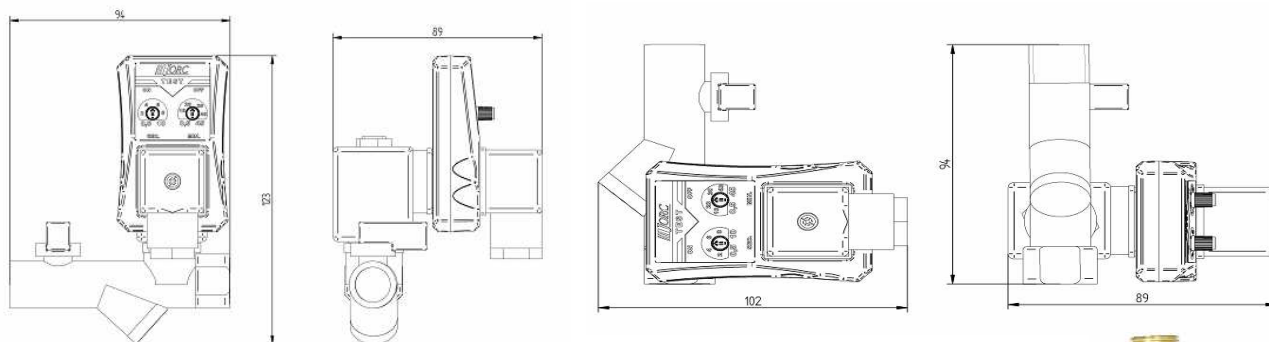
### OPORTUNIDAD

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

# MICDRAIN®-COMBO

Purgador temporizado electrónico compacto

## DIMENSIONES (mm)



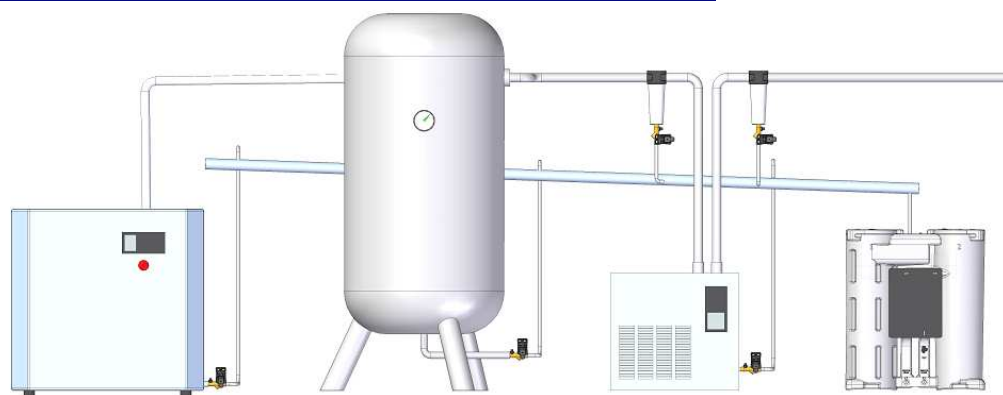
## ESPECIFICACIONES

### PURGADOR TEMPORIZADO

Tiempo de descarga	0.5 – 10 seg., adjustable *
Intervalo de pausa	0.5 – 45 min., adjustable *
Voltaje	230VAC y 115VAC *
Presión máxima	16 Bar g *
Conexión de entrada y salida	1/2" + 1/4" (entrada doble)
Tipo de la válvula	2/2 vías (acción directa)
Orificio	4.0 mm
Sellos de la válvula	FPM
Componentes de la operación	Acero inoxidable
Filtro con grifo integrado	Sí
Protección ambiental	IP65 (NEMA 4)

\* Para otras aplicaciones o solicitudes por favor contáctanos.

## OPCIONES DE LA INSTALACIÓN



Solución compacta



Diseño con entrada doble



Filtro con grifo integrado

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. El fabricante se reserva, además, el derecho a revisar la información sin previo aviso y sin incurrir en obligación.

**S.T.I. NOSOLOHERRAMIENTAS, S.L.U.**

Avda. Cataluña, 295 – Eª 5ª - 3º A

50014 - Zaragoza

Tel: +34 876041383

Fax: +34 976580102

E-mail: [info@nosoloherramientas.es](mailto:info@nosoloherramientas.es)

Web: [www.nosoloherramientas.es](http://www.nosoloherramientas.es)

