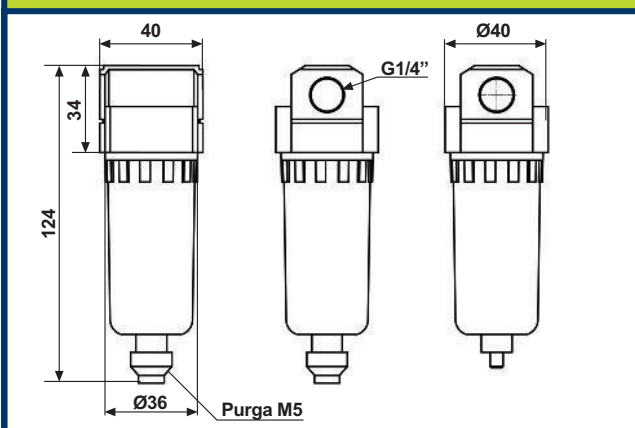


FILTRO AIRE ENTRADA

Para equipos de la serie ML-200-ST o micron

F

DIMENSIONES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Para instalar, de forma **opcional**, en cualquier equipo de la serie **ML-200-ST** o **micron**, filtrando impurezas superiores a **5 µm** y eliminando la humedad saturada en un 96 %.

Solución eficaz para instalaciones de aire deficientes que provocan disminuciones del rendimiento de las máquinas neumáticas.

Fácil instalación y nulo mantenimiento, gracias a su sistema de purga automática, al despresurizar el sistema.

Con sus reducidas dimensiones es perfectamente integrable en el entorno de los equipos de la serie **ML-200-ST** o **micron**.

INSTALACIÓN



Para su incorporación en equipos nuevos bastará solicitarlo en el pedido correspondiente.

En equipos ya instalados, se procederá sustituyendo la unión pasatabiques existente, en la trasera del equipo, por la que incorpora el propio filtro.

En equipos **ML-240-ST** y **ML-260-ST** el filtro se monta en la trasera del equipo con la entrada hacia el lado izquierdo; en **ML-210-ST**, **ML-225-ST** y **micron** la entrada se monta hacia el lado derecho (ver flecha de sentido de filtraje en el propio filtro).



DIN EN ISO 9001:2000
Certificado N° 01 100 058036

Technical Sheet
FT2028-E
01/07 ©

GAMA DE PRODUCTOS

29100018 -----Filtro aire entrada para serie ML-200-ST o micron

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fluido	aire.
Conexión	tubo neumático Ø6 exterior.
Presión máx. de alimentación	15 bar.
Presión máx. de trabajo	10 bar.
Presión min. de trabajo con purga automática	1 bar.
Temperatura de trabajo	50°C máx.
Capacidad de filtraje	5 µm.
Capacidad del vaso	15 cm ³ .
Purga	automática, accionable manualmente.



Comercializadora AS CHILE Ltda.

Av, Vitacura 3.568 oficina 205, Vitacura - Santiago, CHILE

Tel: (562) 2651 9097 / 2371 9563

Correo: comercializadoraas@entelchile.net Web: www.as-equiposhotmelt.cl

Technical Sheet

FT2028-E

01/07 ©