

SERIE UF

Composición	1 unidad
Material del elemento filtrante	Bronce (5µm)
Dren standard	Semi-automático
Temperatura máxima	60° C
Presión máxima	15 kgf/cm ²
Diámetros disponibles	¼" - 1" NPT

Aplicación

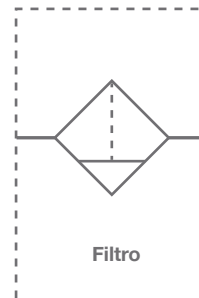
Filtro para aire comprimido.

Funcionamiento

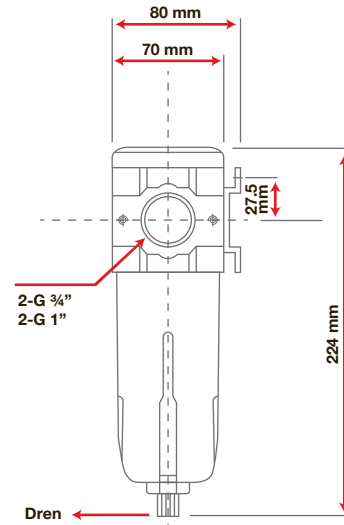
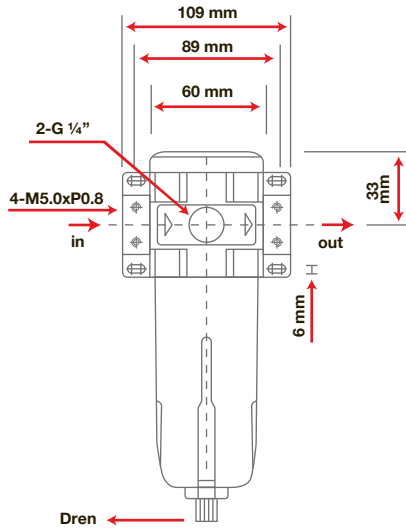
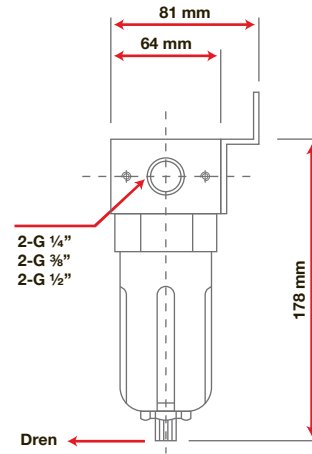
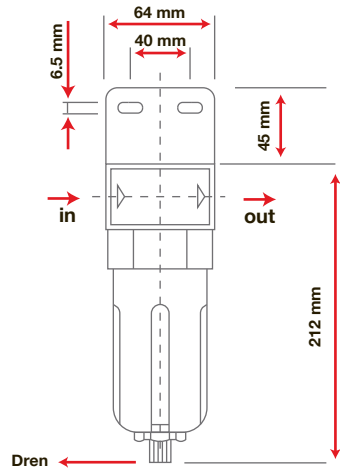
Los filtros UMF son unidades indispensables para el correcto funcionamiento de los sistemas neumáticos y para prolongar la vida útil de los componentes. Se instalan junto con un regulador y lubricador en la línea de alimentación de un circuito, suministrando aire libre de humedad e impurezas.

Construcción

- Sólido y robusto diseño fabricado con materiales de alta calidad.
- Material del cuerpo Aluminio.
- Material del vaso Policarbonato.



SERIE UF



CARACTERÍSTICAS

Modelo	Conexión	Flujo máximo l/min	Peso (Kg)
UF 02	1/4"	2440	0.50
UF 03	3/8"	2450	0.50
UF 04	1/2"	3030	0.50
UF 06	3/4"	8250	1
UF 06	1"	8860	1