

# SERIE UFRL

Composición	3 unidades
Material del elemento filtrante	Bronce (5µm)
Dren standard	Semi-automático
Tipo de regulador	Pistón
Rango de regulación	0.5-10 kgf/cm <sup>2</sup>
Temperatura máxima	60° C
Presión máxima	15 kgf/cm <sup>2</sup>
Lubricador recomendado	ISO-VG32
Diametros disponibles	¼"- 1" NPT
Accesorios	Manómetro, brackets para montaje, tapón para salida del regulador y vaso protector de plástico.

## Aplicación

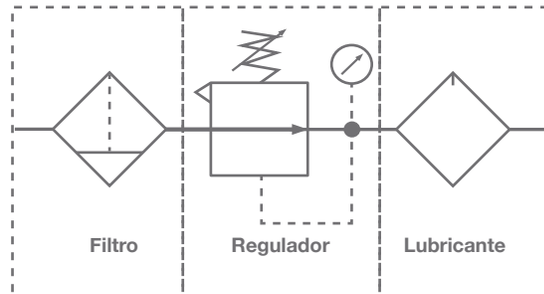
Unidad de mantenimiento con filtro regulador y lubricador para aire comprimido.

## Funcionamiento

Los equipos UMFRL son unidades indispensables para el correcto funcionamiento de los sistemas neumáticos y para prolongar la vida útil de los componentes. Se en la línea de alimentación de un circuito, suministrando aire libre de humedad e impurezas, lubricado y regulado a la presión requerida, es decir en óptimas condiciones.

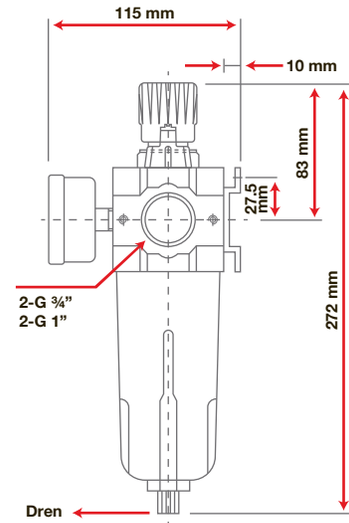
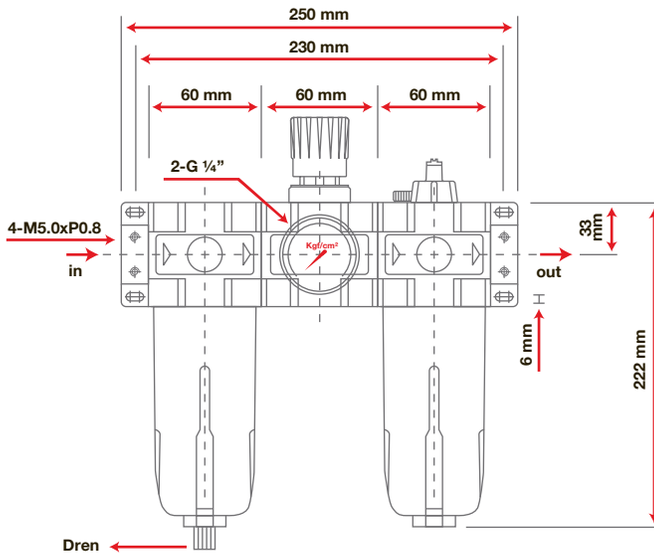
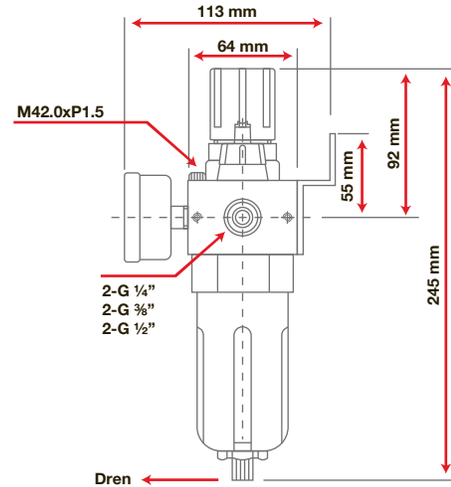
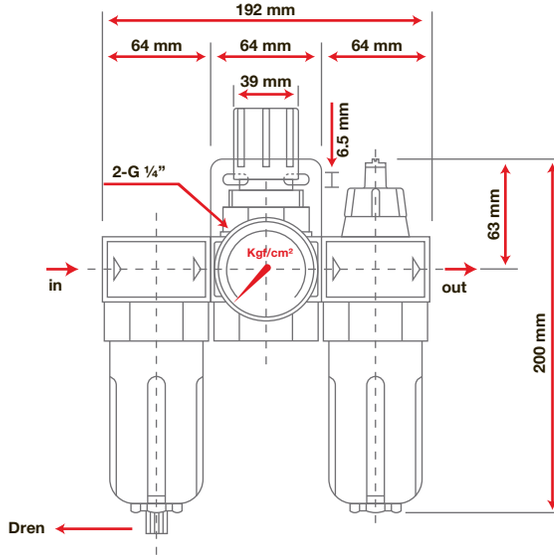
## Construcción

- Sólido y robusto diseño fabricado con materiales de alta calidad.
- Cuerpo en aluminio, los vasos del filtro y el lubricador fabricados en policarbonato.



# SERIE UFRL

UNIDAD DE MANTENIMIENTO



## CARACTERÍSTICAS

Modelo	Conexión	Flujo máximo l/min	Peso (Kg)
UFRL 04	1/2"	2600	1.50
UFRL 06	3/4"	7940	2.30
UFRL 08	1"	8200	2.35