

APLICACIONES

- Los filtros de cartuchos son ideales en instalaciones domésticas e industriales donde se tengan que eliminar partículas sólidas en suspensión o todos aquellos malos sabores existentes en el agua.



PORTACARTUCHOS

- Compuesto por cabezal de dos piezas con válvula de purga y racord de conexión 1" en latón, vaso transparente para el control y verificación de los cartuchos standard de 9³/₄" (248 mm).
- Todos los componentes están contruidos con materiales aptos para uso alimentario.

CARTUCHOS FILTRANTES

- Cartucho hilo bobinado:** Cartucho apto para la eliminación de partículas o impurezas en suspensión con el agua. Desechable.
- Cartucho red lavable:** Cartucho apto para la filtración de partículas en suspensión, protección de maquinaria industrial, prefiltro y posfiltro para bombas. Lavable.
- Cartucho carbón activo:** Cartucho apto para la eliminación del cloro y compuestos clorados que producen sabor y olor desagradables en el agua de consumo.
- Cartucho sales polifosfatos:** Cartucho apto para la eliminación de la cal y protección de las tuberías, se aconseja su instalación en la entrada de agua a los electrodomésticos.

Modelo	Medidas	Filtración	Caudal máximo	Presión máxima	Temperatura máxima
Cartucho hilo bobinado 20	9 ¾" 248 mm	20 micras	1700 l/h	8 kg/cm ²	50 ° C
Cartucho red lavable	9 ¾" 248 mm	80 micras	3500 l/h	8 kg/cm ²	50 ° C
Cartucho carbón activo	9 ¾" 248 mm	-	1500 l/h	8 kg/cm ²	50 ° C
Cartucho sales polifosfatos	9 ¾" 248 mm	-	1500 l/h	8 kg/cm ²	50 ° C

Se recomienda instalar válvula reductora de presión antes del portacartucho Para amortiguar cualquier golpe de ariete