

## FICHA TÉCNICA

# Filtro Autolimpiante R1



<b>Marca</b>	<b>BWT</b>
<b>Código</b>	Ver tabla más abajo

### Características

Instalación	Tuberías horizontales o verticales
Filtración	90 µm
Temperatura	5° C a 30 °C
Presión de trabajo	2,0 – 10,0 bar

### Limpieza

Filtro autolimpiante de accionamiento manual. Inicio de limpieza girando la maneta superior.  
Limpieza por barrido de la superficie de filtración e inversión del flujo de agua.  
Eliminación automática de las impurezas.  
Sin corte de flujo de agua durante el lavado.

### Material

Cabezal Latón  
Construido con materiales aptos para su uso en agua de consumo humano.

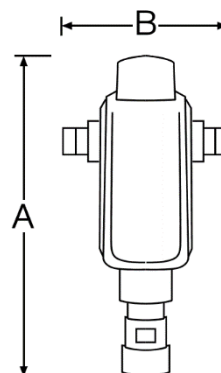
**Cumplen con la normativa UNE-EN-13443-1**

Código	Descripción	Filtración	Q.máx *	Conexión
318031	Filtro R1 / 20	90 µm	3,5 m³/h	¾" H
318032	Filtro R1 / 25	90 µm	4,5 m³/h	1" H
318033	Filtro R1 / 32	90 µm	5,5 m³/h	1¼" H

\* (ΔP=0,2 bar)

### Dimensiones (mm)

Código	A	B
318031	350	205
318032		205
318033		218



El filtro R1 está diseñado para eliminar las partículas, arena, óxidos y otras impurezas en suspensión en el agua de red. Para otro uso, consultar.

El fabricante se reserva el derecho a realizar modificaciones en el propio equipo sin previo aviso.