

# FILTRACIÓN

## FILTROS AUTOLIMPIABLES

### APLICACIONES

Se utilizan para el tratamiento de agua potable para uso doméstico e industrial para protección contra impurezas sólidas con SISTEMA AUTOLIMPIANTE DEL CARTUCHO FILTRANTE mediante la apertura de una válvula de esfera en la parte inferior del filtro.

### CARACTERÍSTICAS

Fabricado con material atóxico ideal para agua potable, de acuerdo con la Directiva 98/83/EC y DM174.

### CONSTRUCCIÓN

#### Carcasa

Cabezal en polipropileno reforzado.

Contenedor en PET

Juntas en EPDM

#### Cartuchos filtrantes

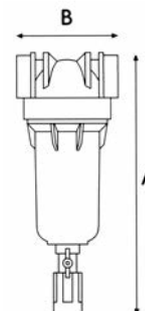
RLH en polipropileno con malla de poliéster.

RAH en polipropileno con malla de Acero Inox AISI-316.

#### Dimensiones:

A: 120 mm.

B: 390 mm.



MODELO	CONEXIÓN	CAUDAL MÁX. L/hora	FILTRACIÓN micras	TEMPERATURA MÁXIMA	PRESIÓN MÁXIMA
RLH	3/4"	5.300	90	45° C	8 kg/cm <sup>2</sup>
RLH	1"	6.000	90	45° C	8 kg/cm <sup>2</sup>
RAH	3/4"	5.300	90	45° C	8 kg/cm <sup>2</sup>
RAH	1"	6.000	90	45° C	8 kg/cm <sup>2</sup>