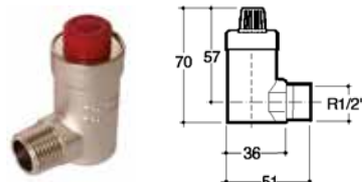
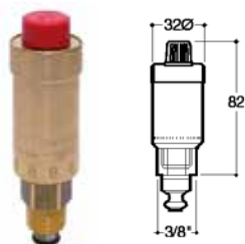


Purgador de aire FLEXVENT

Estos purgadores automáticos garantizan la expulsión del aire acumulado en determinados puntos de la instalación (punto alto, cambio de nivel de la tubería, sifón, etc.), mediante un mecanismo compuesto de flotador y válvula actuando automáticamente al descender el

nivel del agua cuando esta arrastra aire, expulsándolo a través de la apertura de la válvula.

- Accionamiento de purga por flotador.
- Fabricado en latón.



Con válvula 3/8"

H 1/2"

Temp. máx. trabajo	°C	110
Presión máx. trabajo	bar	10
Referencia		516906701
Precio		14,10 €

Temp. máx. trabajo	°C	110
Presión máx. trabajo	bar	10
Referencia		195210000
Precio		17,20 €

Desfangador magnético orientable



Recomendado en sistemas de calefacción, refrigeración y solar térmica. Permite eliminar las impurezas del agua (máx. 50% de glicol) y desechos ferrosos que pueden dañar la caldera, bomba de calor o alguno de los componentes de la instalación como intercambiadores de placas y circuladores.

El desfangador magnético orientable se puede instalar en distintas posiciones (ángulo recto, vertical, horizontal...) y ofrece un doble proceso de filtrado para una mayor eficacia. Su tamaño es muy compacto, lo que permite su montaje por ejemplo bajo caldera.

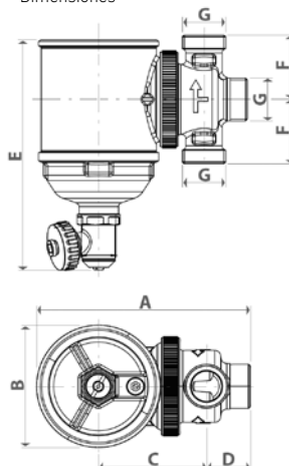
Cuerpo principal de latón niquelado.

Filtro de acero inoxidable de 300 µm.
Juntas de EPDM.
Imán Neodimio (N35H).
Capacidad magnética de 6000 Gauss.
Llave de desagüe ajustable.

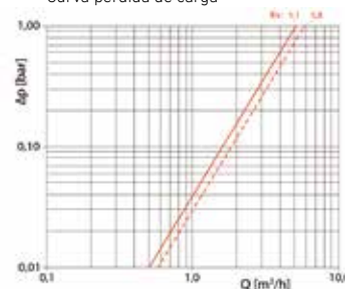
3/4"

Rango temp. trabajo	°C	0 a 110
Presión máx. trabajo	bar	16
Conexión G		3/4" M
A	mm	126,5
B	mm	73
C	mm	64
D	mm	26
E	mm	141
F	mm	39,5
Referencia		7677634
Precio		128 €

Dimensiones



Curva pérdida de carga



Configuración	Curva gráfico	Kv
		5,1
		5,8