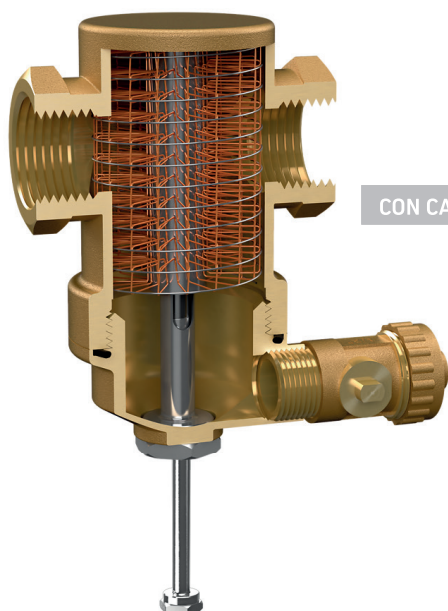
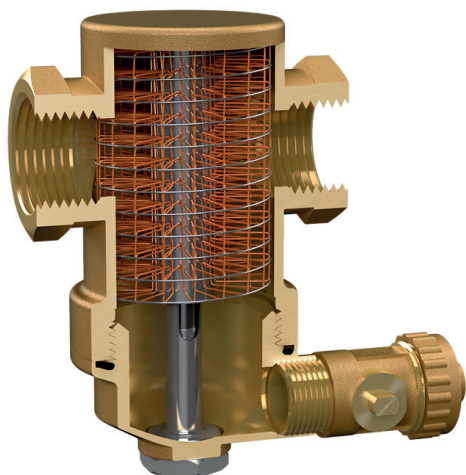


# Separador de sedimentos y lodo **Exdirt Latón**



CON CARTUCHO DE IMÁN

- Carcasa de latón.
- Diámetro de conexión: A 22–2" (DN 20–DN 50).
- Caudal: 1,25–8,0 m<sup>3</sup>/h (con  $v \approx 1,0$  m/s).
- Aislamiento térmico Exiso: A 22–2" (DN 20–DN 50).
- Posición de instalación: horizontal, vertical.
- Extrae automáticamente las partículas de suciedad y lodo circulantes  $\geq 5 \mu\text{m}$ .

## DESCRIPCIÓN

Funciona de forma continua y completamente automática, generando una **diferencia de presión mínima** y constante.

No se requieren válvulas de cierre o líneas de derivación. Es posible la **purga** de lodos con la instalación en funcionamiento, sin interrupciones.

Garantiza permanentemente el **funcionamiento correcto** de los equipos de producción de energía, válvulas termostáticas y del resto de complementos y accesorios del sistema.

Reduce el riesgo de defectos de instalación, problemas e imprevistos, durante más tiempo.

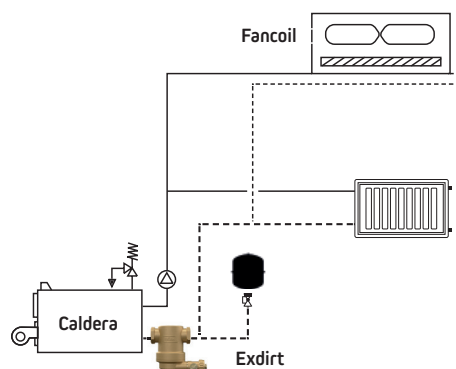
Opcionalmente: imán de alto rendimiento Exferro para una óptima **separación** de las partículas ferromagnéticas.

## CARACTERÍSTICAS

10 Bar

rango de aplicación

## ESQUEMA INSTALACIÓN

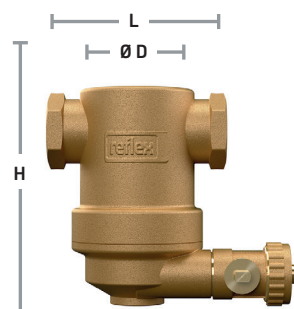


## EXDIRT LATÓN Tª 110°C

### HORIZONTAL

Tipo	Código
<b>D 22</b>	0332010035
<b>D 3/4</b>	0332010030
<b>D 1</b>	0332010031
<b>D 1 1/4</b>	0332010032
<b>D 1 1/2</b>	0332010033
<b>D 2</b>	0332010034

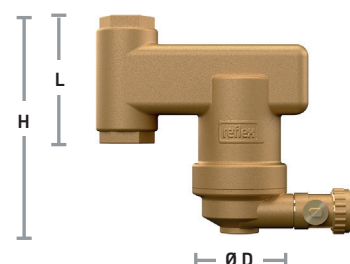
Conex. A	V <sub>máx.</sub> m <sup>3</sup> /h	Ø D mm	L mm	H mm	Peso kg
22 mm	1,25	63	106	103	1,2
IG 3/4"	1,25	63	85	103	1,0
IG 1"	2,00	63	88	120	1,2
IG 1 1/4"	3,70	63	88	140	1,3
IG 1 1/2"	5,00	63	88	174	1,5
IG 2"	7,50	100	132	215	3,0



### VERTICAL

Tipo	Código
<b>D 22V</b>	0332010043
<b>D 3/4</b>	0332010042
<b>D 1 V</b>	0332010041

Conex. A	V <sub>máx.</sub> m <sup>3</sup> /h	Ø D mm	L mm	H mm	Peso kg
22 mm	1,25	63	104	154	1,9
IG 3/4"	1,25	63	84	144	1,8
IG 1"	2,00	63	84	144	1,8

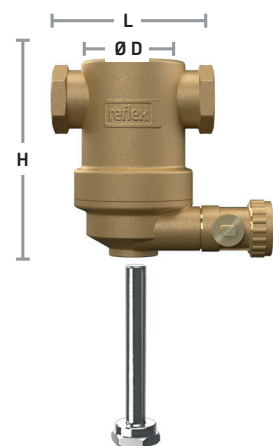


## EXDIRT LATÓN CON CARTUCHO DE IMÁN Tª 110°C

### HORIZONTAL

Tipo	Código
<b>D 22 M</b>	0332010056
<b>D 3/4 M</b>	0332010050
<b>D 1 M</b>	0332010051
<b>D 1 1/4 M</b>	0332010052
<b>D 1 1/2 M</b>	0332010053
<b>D 2 M</b>	0332010054

Conex. A	V <sub>máx.</sub> m <sup>3</sup> /h	Ø D mm	L mm	H mm	Peso kg
22 mm	1,25	63	106	103	1,0
IG 3/4"	1,25	63	85	103	1,0
IG 1"	2,00	63	88	120	1,2
IG 1 1/4"	3,70	63	88	140	1,3
IG 1 1/2"	5,00	63	88	174	1,5
IG 2"	7,50	100	132	215	3,0



### VERTICAL

Tipo	Código
<b>D 22V-M</b>	0332010057
<b>D 3/4V-M</b>	0332010058
<b>D 1V-M</b>	0332010059

Conex. A	V <sub>máx.</sub> m <sup>3</sup> /h	Ø D mm	L mm	H mm	Peso kg
22 mm	1,25	63	104	144	1,0
IG 3/4"	1,25	63	84	144	1,0
IG 1"	2,00	63	84	144	1,2

