

think:water



IRON QUICK PLA 2" F

Deve essere installato sulla linea dell'impianto di riscaldamento al ritorno alla caldaia. Compatibile con sistemi che usano caldaie da 35 a 200Kw.

CODICE

Y10316B

PRODOTTO

TW IRON QUICK PLA 2"

TW IRON QUICK PLA 2"

Il fluido si infrange e rallenta la sua velocità incontrando la paratia finestrata in modo tale da fare decadere le sostanze sedimentabili nella parte bassa del defangatore BIG. Il magnete, di prestazione molto elevata, attirerà le sostanze ferrose. L'interno è stato progettato per svolgere al meglio la sua funzione di decantazione e creare un campo magnetico elevato.

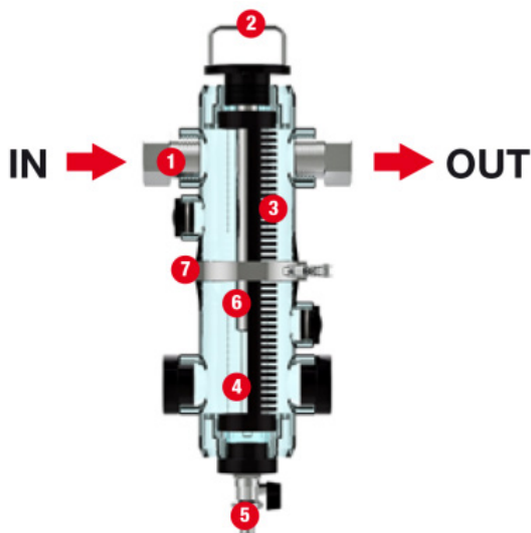
PULIZIA

La candela magnetica è solidale al tappo di chiusura superiore e sufficiente svitare il tappo di chiusura superiore ed estrarre la candela magnetica.

Servirsi di un guanto o tela per staccare i sedimenti ferrosi. Per una pulizia totale interna aprire il defangatore utilizzando il clamp.

DATI TECNICI

Pressione	6 bar
Portata	14 mc/h
Volume	2.10 litri
Temperature	90°C
Magnete	Neodimio
Gauss	10000
Magnete	Diam. 25 mm, altezza 220 mm
Housing	IXEF (straordinarie proprietà meccaniche, paragonabili a quelle dell'ottone. Resistente ai fenomeni corrosivi)
Sistema di sedimentazione	6 nylon rinforzato in fibra di vetro 30%
IN - OUT	2" con ghiera ottone girevole
Vavvola di scarico	Ottone
Clamp chiusura	Aisi
Dimensioni	L175 x Ø 125 x H535 mm



- 1 - Ghiera ottone 2" girevole
- 2 - Maniglia estrazione magnete
- 3 - Paratia finestrata
- 4 - Vano contenimento sedimenti
- 5 - Valvola scarico
- 6 - Magnete
- 7 - Clamp di chiusura