

think:water



IRON QUICK PLA 3/4"

Continua protezione della caldaia, trattenendo le impurità presenti nell'impianto e impedendone la circolazione.

CODICE	PRODOTTO
Y10313B	TW IRON QUICK PLA 3/4"

TW IRON QUICK PLA 3/4"

Lo scopo del defangatore magnetico è quello di garantire una continua protezione della caldaia, trattenendo le impurità presenti nell'impianto e impedendone la circolazione. La completa rimozione di tutte le particelle magnetiche e non, è possibile grazie al passaggio continuo dell'acqua attraverso la cartuccia e il magnete presenti all'interno del defangatore evitando così il danneggiamento dell'impianto. Il defangatore magnetico è dotato di un particolare tappo CLICK- CLACK che facilita l'inserimento e l'estrazione della candela magnetica.

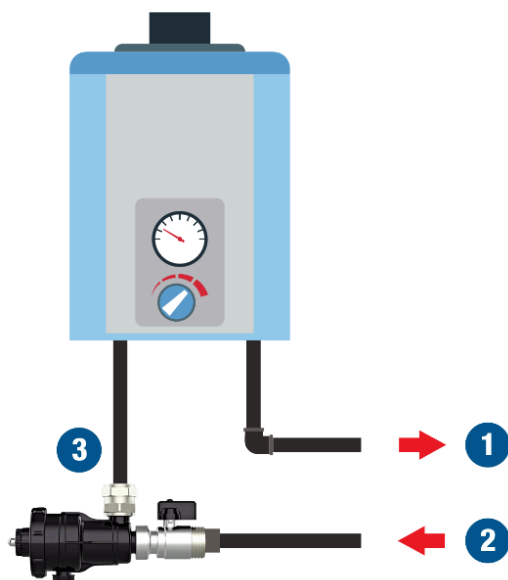
MANUTENZIONE

La manutenzione è rapida e facile e non necessita il de-assemblaggio del defangatore: chiusa la valvola di entrata e rimosso il magnete, riaprire il tappo di scarico e la valvola di entrata finché non uscirà acqua pulita. È possibile effettuare una pulizia straordinaria anche in controcorrente.

DATI TECNICI	
Ingresso	3/4" M
Uscita	3/4" F
Portata max (lt/h)	1300
Pressione max (bar)	6
Perdita di carico (bar)	0,2
Grado di filtraz./um	300 e 800

MATERIALI

- Raccordi e valvola in ottone nichelato
- Magnete in Neodimio da 12800 Gauss
- Materiale composito nylon fibra di vetro



- 1 - Mandata impianto riscaldamento
- 2 - Ritorno impianto riscaldamento
- 3 - Defangatore magnetico