

HIPPO STOP OTTONE

Defangatore filtro magnetico con valvola di chiusura impianto

EUROACQUE 01/02/22
© All rights reserved



DESCRIZIONE. HIPPO STOP OTTONE è il mini defangatore filtro magnetico con valvola di chiusura impianto incorporata e valvola di non ritorno. Per installazioni facili, rapide e salvaspazio (in meno di 4 cm di interasse) sotto le caldaie a condensazione.

Con cartuccia da 500 micron in acciaio Inox.

Tipologia magneti: Neodimio a 11.000 Gauss.

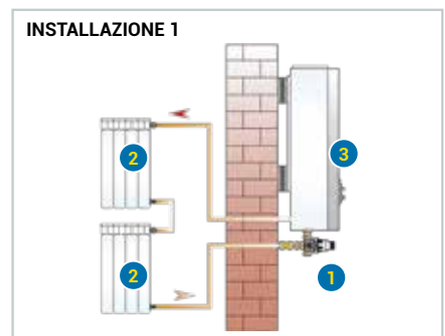
Consigliato per caldaie fino a 35 Kw.

Uso riscaldamento/condizionamento (90°C).

Grazie al brevetto interno vincola sempre il passaggio dell'acqua all'interno della cartuccia (dove si trova il magnete).

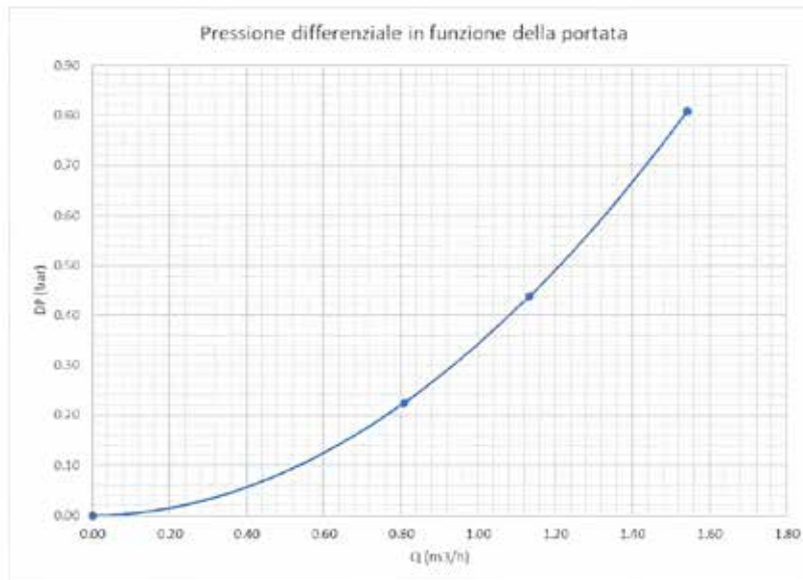
Il defangatore è piccolo, ma senza rinunciare all'effetto decantazione + filtrazione + campo magnetico + ciclone.

CODICE	MODELLO	MATERIALE			PORTATA ($\Delta P=0,2BAR$) Lt/minuto	PN BAR	ATTACCHI	DIMENSIONI in mm		CAPACITÀ FILTRANTE MICRON	TEMP.ACQUA MAX °C
		TESTA	VASO	CARTUCCIA				A	B		
HIPPOOTT	HIPPO STOP OTTONE	OTTONE	OTTONE	INOX	25	25	3/4" MF	90	100	500	90



1. Filtro defangatore orizzontale
2. Radiatore impianto riscaldamento
3. Generatore di calore

SCHEDA TECNICA - DATA SHEET



VOCI DI CAPITOLATO.

Mini defangatore a filtro magnetico con corpo in ottone. Valvola di chiusura impianto e valvola di non ritorno incorporate ed incluse.

Per installazioni facili, rapide e salvaspazio (in meno di 4 cm di interasse) sotto le caldaie a condensazione. Grazie al brevetto interno vincola sempre il passaggio dell'acqua all'interno della cartuccia (dove si trova il magnete). Il defangatore è piccolo, ma senza rinunciare all'effetto decantazione + filtrazione + campo magnetico + ciclone.

- Con cartuccia da 500 micron in acciaio inox.
- Tipologia magneti: Neodimio a 11.000 Gauss
- Consigliato per caldaie fino a 35 Kw
- Uso riscaldamento/condizionamento (90°)