



made in italy

SCHEDA TECNICA - DATA SHEET

RS RUOTABILE

Defangatore filtro magnetico ruotabile per pompe di calore e caldaie con valvola di chiusura impianto

EUROACQUE 01/02/22 © All rights reserved





Defangatore filtro magnetico ruotabile di 360° con valvola di chiusura impianto incorporata.

Per installazioni facili, rapide e salvaspazio per caldaie a condensazione e pompe di calore.

Con cartuccia da 500 micron in acciaio Inox Tipologia maqueti: Neodimio a 11.000 Gauss.

Consigliato per caldaie fino a 70 Kw.

Consigliato per pompe di calore fino a 20 Kw.

Grazie al brevetto interno vincola sempre il passaggio dell'acqua all'interno della cartuccia (dove si trova il magnete). Il defangatore è dotato di doppio filetto ¾"F e 1"M per consentire l'installazione anche su impianti a maggiore portata come pompe di calore.

Gli attacchi ruotabili consentono l'installazione sia in linea che in verticale. Il vaso trasparente consente di verificare lo stato della cartuccia e dell'acqua del circuito (vetro spia). La cartuccia da 500 micron a doppia maglia in acciaio inox è studiata per filtrare in modo efficace anche rame ed alluminio, non bloccati dal magnete in quanto materiali non ferrosi. Il doppio rinforzo della cartuccia la rende quasi indistruttibile.

Dotato di sistema di scarico per espulsione del filtrato.



CODICE	MODELLO	MATERIALE			PORTATA (ΔP=0,2BAR)	PN	ATTACCHI	DIMENSIONI in mm		CAPACITÀ FILTRANTE	TEMP.ACQUA MAX
		TESTA	VAS0	CARTUCCIA	Lt/minuto	BAR		Α	В	MICRON	°C
RSØØØØSI	RS	OTTONE	TERMOPL.	INOX	40	25	¾" F - 1"M	84	190	500	90

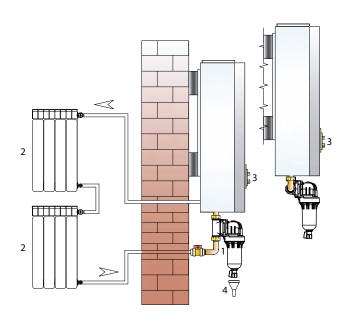




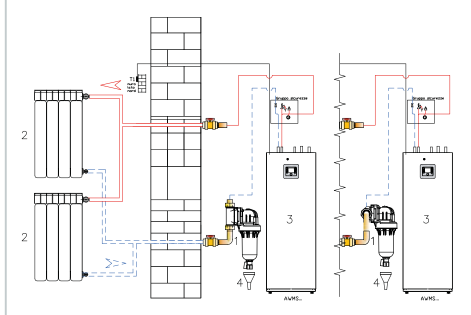
made in italy

SCHEDA TECNICA - DATA SHEET

SCHEMA DI INSTALLAZIONE



- Defangatore orizzontale verticale
- 2 Radiatore impianto riscaldamento
- 3 Generatore di calore
- 4 Scarico

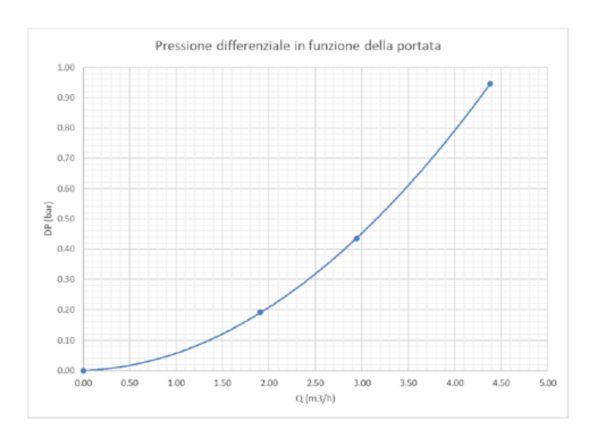


- Filtro RS att. verticale/orizzontale
- 2 Radiatore impianto primario
- 3 Generatore di calore PDC
- 4 Scarico



SCHEDA TECNICA - DATA SHEET

CARATTERISTICHE FLUIDODINAMICHE









made in italy

SCHEDA TECNICA - DATA SHEET

VOCI DI CAPITOLATO.

Defangatore filtro magnetico ruotabile di 360° con valvola di chiusura impianto incorporata. Per installazioni facili, rapide e salvaspazio per caldaie a condensazione e pompe di calore

- Con cartuccia da 500 micron in acciaio inox
- Tipologia magneti: neodimio a 11.000 Gauss
- Consigliato per caldaie fino a 70 Kw
- Consigliato per pompe di calore a 20 Kw

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

Il defangatore è dotato di doppio filetto ¾"F e 1"M per consentire l'installazione anche su impianti a maggiore portata come pompe di calore. Gli attacchi ruotabili consentono l'installazione sia in linea che in verticale.

Il vaso trasparente consente di verificare lo stato della cartuccia e dell'acqua del circuito (vetro spia).

La cartuccia da 500 micron a doppia maglia in acciaio inox è studiata per filtrare in modo efficace anche rame e alluminio, non bloccati dal magnete in quanto materiali non ferrosi

Il doppio rinforzo della cartuccia la rende quasi indistruttibile. Dotato di sistema di scarico per espulsione del filtrato.



RS RUOTABILE

Defangatore filtro magnetico ruotabile per pompe di calore e caldaie con valvola di chiusura impianto