



Defangatore per impianti termici con attacchi flangiati.

- Corpo in acciaio con superficie esterna verniciata
- Attacchi alle tubazioni con flange UNI EN 1092-1
- Attacco nella parte superiore da 1/2" con tappo
- Valvola di scarico 1"F per evacuazione fanghi
- Pressione nominale: 10 bar
- Temperatura massima di esercizio:100°C
- · Magneti estraibili
- Fornito con guscio di coibentazione anticondensa in PE





## **ART. 2241**

Codice	mis		
2241 50	DN50		
2241 65	DN65		
2241 80	DN80		
2241 100	DN100		





COMPACTFAR - Defangatore ultracompatto con attacchi in linea per impianti termici completo di magnete per l'eliminazione delle particelle ferrose.

- Corpo in ottone CB753S
- Finitura: BIANCO-CROMATA
- Attacchi alle tubazioni: 3/4" M-M con inserto testa piana/eurokonus
- Rubinetto di scarico per evacuazione fanghi
- Pressione nominale: 10 bar
- Temperatura massima di esercizio:110°C
- Nr. 2 kit di tenuta per tubo rame Ø 18mm attacco 3/4" eurokonus
- Kit di allacciamento Ø 18mm
  - tubo rame lunghezza 100mm
  - calotta 3/4"
  - guarnizione di tenuta in EPDM per sede piana
- Cartuccia estraibile
- · Magnete estraibile
- Brevettato



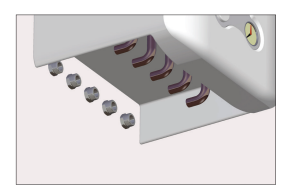
## ART. 2279 COMPACTFAR

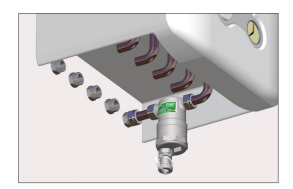
Codice	mis		
2279 34	3/4"		



## **FUNZIONAMENTO ED ESEMPI DI INSTALLAZIONE**

Il defangatore con attacchi in linea deve essere installato sul circuito di ritorno prima dell'ingresso in caldaia.





Esempi di posizionamento del defangatore sotto caldaia.





Il defangatore può avere sia l'attacco a testa piana sia l'attacco Eurokonus da 3/4" inserendo o rimuovendo la sede piana in plastica bianca presente nel defangatore.

Il defangatore si può collegare al muro sia nel caso di un attacco da 3/4" maschio testa piana (A) sia Eurokonus (B).



A - Attacco a muro 3/4" testa piana



**B** - Attacco a muro 3/4" Eurokonus

Il defangatore è fornito con gli accessori adatti alle connessioni con il tubo rame Ø18 sia a testa piana (C) sia Eurokonus (D). Qualora vi sia la necessità di collegarsi con tubazioni multistrato si possono utilizzare gli adattatori FAR articolo 6076, non inseriti nella confezione (E).



C - Attacco 3/4" testa piana



D - Attacco 3/4" Eurokonus



**E** - Attacco 3/4" multistrato tramite l'art. 6076 (non inserito nella confezione)