

# Riscaldamento

**HF 49** 

Defangatore per circuiti chiusi - 1"



La cura e l'efficienza degli impianti termici permette di garantire il rendimento richiesto riducendo i costi di manutenzione.

## Riscaldamento

### **HF 49**

#### Defangatore per circuiti chiusi - 1"



Defangatore disaeratore con magnete integrato per la separazione dei metalli da installare nei circuiti chiusi.

L'installazione è possibile sia nella mandata che nel ritorno (consigliato).

Attacco posteriore ruotabile

Coppelle isolanti

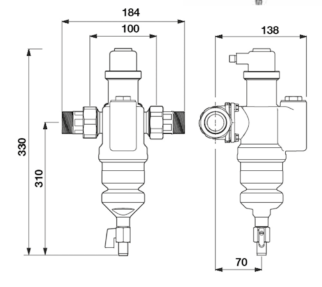
Corpo in ottone resistente alla dezincatura

#### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Pressione massima	10 bar
Temperatura max	90°C
Portata	da 3,6 a 7,8 mc/h
Attacco	1" GAS flangia ruotabile

Tutte le informazioni tecniche possono essere modificate senza preavviso





Optional: Spurgo automatico con centralina a tempo

#### Riscaldamento

HSOFT 20 Cartuccia di addolcimento acqua per piccoli reintegri dei circuiti chiusi - 1/2"

HDemi - Reintegro circuiti chiusi con acqua demi

Addolcitore AIT Digitale a tempo

Defangatore per circuiti chiusi

HT Calor 10 Filtro manuale a rete lavabile per circuiti chiusi - 1"

Calor Filtro Pulente in ottone a rete inox o per circuiti chiusi

Addolcitore manuale per reintegro dei circuiti chiusi

Prodotti chimici di trattamento e lavaggio

H2 Auto Pulizia circuito chiuso