

Campo d'impiego:

Collettore di distribuzione compatto Oventrop per gruppi di rilancio „Regumat“ DN 20 (adatto anche per „Regumat“ DN 25 utilizzando gli appositi raccordi di collegamento).

Composto da collettore, coibentazione e supporto di fissaggio a muro con viteria.

Il collettore viene utilizzato per la distribuzione del fluido termovettore dal generatore di calore ai singoli circuiti.

Vantaggi:

- ingombri ridotti
- montaggio semplice
- ottima distribuzione dell'acqua anche per fabbisogni ridotti

Modelli:

per 2 circuiti
per 3 circuiti

Cod. art.:

1351482
1351483

Materiali:

Collettore: Acciaio, verniciato nero
Coibentazione: Polipropilene espanso
Fissaggio a muro: Acciaio zincato

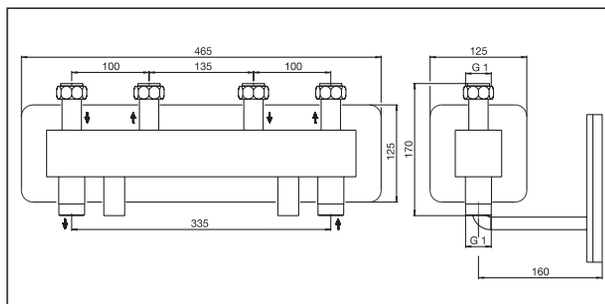
Attacchi:

Lato circuiti: G 1½ calotta, tenuta piana
Lato caldaia: G 1½ M, tenuta piana

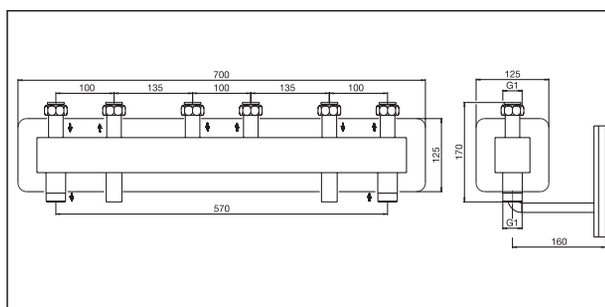
Fare attenzione alla direzione di flusso!

Dati tecnici:

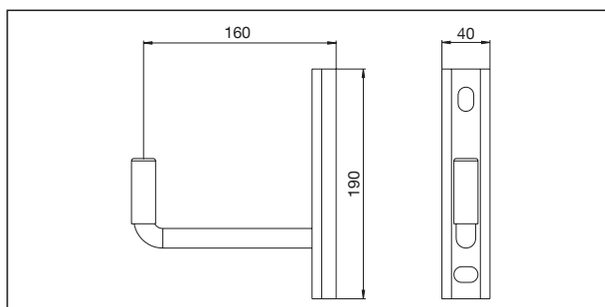
Max. Pressione di esercizio p_s : 4 bar
Max. Temperatura di esercizio t_s : 110 °C
Max. Portata: 2.5 m³/h
Campo d'impiego consigliato: max. 60 kW ($\Delta T = 20$ K)



Dimensioni collettore DN 20, 2 circuiti



Dimensioni collettore DN 20, 3 circuiti



Dimensioni supporto di fissaggio a muro

Salvo modifiche tecniche.

Gruppo prodotti 6
ti 348-IT/10/MW
Edizione 2017

