

Campo d'impiego:

Collettore di distribuzione modulare compatto Oventrop per gruppi di rilancio „Regumat“ DN 25 (adatto anche per „Regumat“ DN 32 utilizzando gli appositi raccordi di collegamento).

Composto da collettore e coibentazione.

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

Vantaggi:

- ingombri ridotti
- montaggio semplice
- possibilità di ampliamento
- possibilità di installare fino a 6 gruppi sul lato caldaia e circuiti
- ottima distribuzione dell'acqua anche per fabbisogni ridotti

Modelli:

per 2 circuiti

per 3 circuiti

Modulo d'ampliamento

Fissaggio a muro

Item no.:

1351471

1351472

1351470

1351593

Materiali:

Collettore:

Bronzo

Coibentazione:

Polipropilene espanso

Fissaggio a muro:

Acciaio, zincato

Attacchi:

Lato circuiti:

G 1½ calotta, tenuta piana

Lato caldaia:

G 1½ M, tenuta piana

Attacco laterale:

G ¾ F

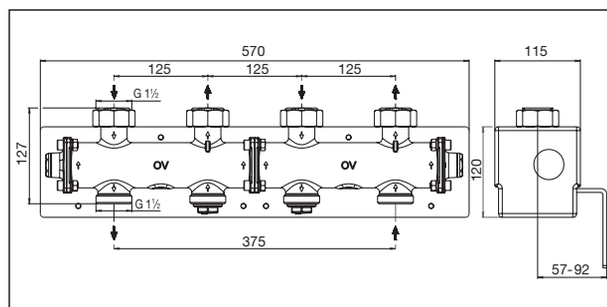
Dati tecnici:

Max. Pressione di esercizio p_s : 4 bar

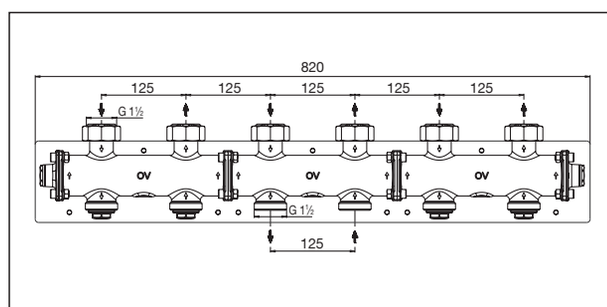
Max. Temperatura di esercizio t_s : 110 °C

Max. Portata: 4 m³/h

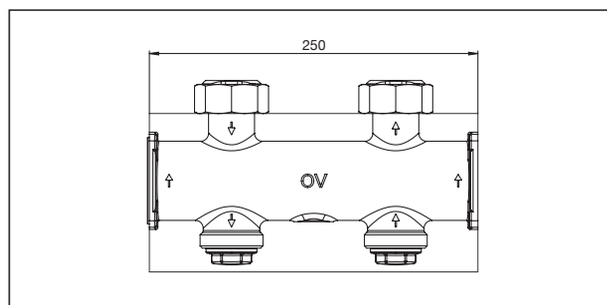
Campo d'impiego consigliato: max. 95 kW ($\Delta T = 20$ K)



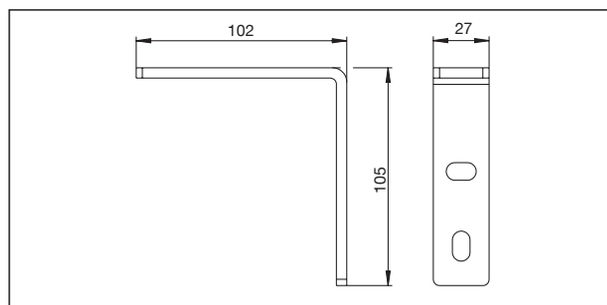
Dimensioni collettori DN 25, 2 circuiti



Dimensioni collettori modulari DN 25, 3 circuiti



Dimensioni modulo d'ampliamento



Dimensioni supporto di fissaggio a muro

Salvo modifiche tecniche.

Gruppo prodotti 6
ti 255-IT/10/MW
Edizione 2017