Scheda tecnica

Campo d'impiego:

Collettore modulare Oventrop, versione compatta per gruppi di rilancio Regumat DN 25 (adatto anche a Regumat DN 32 utilizzando componenti di raccordo).

Composto da collettore modulare e coibentazione.

Il collettore viene utilizzato per la distribuzione del fluido termovettore dalla caldaia alle singole utenze.

Vantaggi:

- ingombri ridotti
- montaggio semplice
- possibilità di essere ampliato
- possibilità di installare fino a 6 gruppi sul lato caldaia e circuito di riscaldamento
- ottima distribuzione dell'acqua anche per fabbisogni ridotti.

Versioni:	Cod. Art.:
per 2 circuiti	135 14 71
per 3 circuiti	135 14 72
Modulo d'ampliamento	135 14 70
Set di fissaggio a muro	135 15 93

Materiali:

Collettore: bronzo
Coibentazione: EPP

Fissaggio a muro: acciao, zincato

Attacchi:

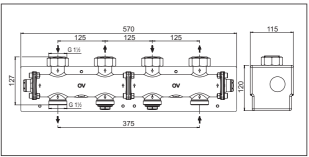
Lato circuito di riscaldamento: G 1% cal., tenuta piana Lato caldaia: G 1% Fil. M tenuta piana

Attacco laterale: G 3/4 Fil. F

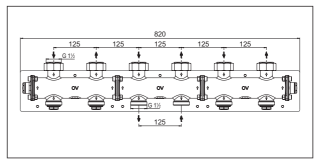
Dati tecnici:

Pressione max. d'esercizio: 4 bar Temperatura max. d'esercizio: 110 $^{\circ}$ C Portata: 4 m³/h

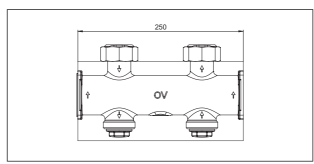
Campo d'impiego consigliato: max. 95 kW (∆T = 20K)



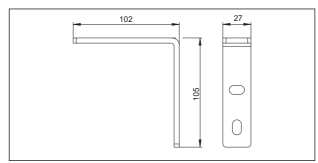
Dimensioni collettore modulare DN 25, 2 circuiti



Dimensioni collettore modulare DN 25, 3 circuiti



Dimensioni modulo d'ampliamento



Dimensioni fissaggio a muro

Salvo modifiche tecniche. Gruppo prodotti 6 ti 255-0/10/MW Edizione 2014

2014 Oventrop 6.21-1