

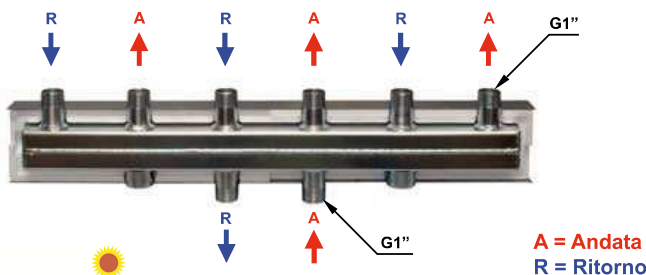


### Collettori di distribuzione DN25 per impianti termici in tubolare elettrosaldato e zincato per potenze fino a 70 kW.

Isolamento termico in EPS 25 mm secondo DIN 4102-B2 e box di protezione in lamiera zincata spessore 0,55 mm. Collaudo idraulico 12 bar. Interasse di collegamento ModvlvS: 125 mm.

La gamma di collettori prevede l'utilizzo dei gruppi ModvlvS DN25 da 1" e DN32 da 1"1/4; per questi ultimi è necessario utilizzare gli adattatori dedicati.

### COLLETTORE DN25 (2 m<sup>3</sup>/h - 50 kW)




Collettore di distribuzione isolato per potenze fino a 50 kW (con salto termico  $\Delta T=20$  K nel circuito primario).

**Portata massima fino a 2 m<sup>3</sup>/h - Max. 6 bar.**

Sezione box isolante: 110 x 110 mm.

**Connessioni ai moduli:**

1" maschio, interasse 125 mm (passo 250 mm).

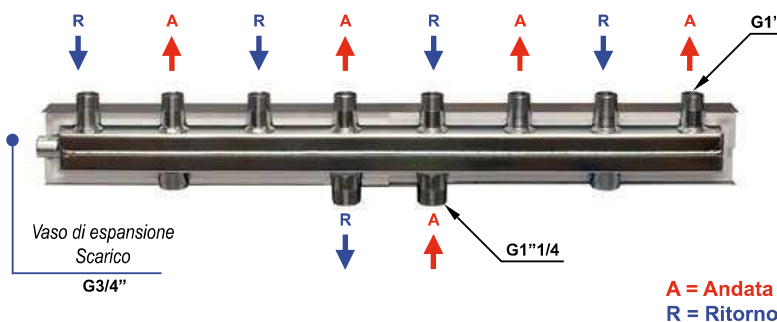
**Connessione al separatore idraulico:**

cod. HW60/125-04 con estremità filettata 1" maschio (interasse 125 mm); per il collegamento utilizzare

Modello	Utilizzo	Lunghezza	Codice
COLGRMO02	Per il collegamento di 2 moduli DN25	508 mm	COLGRMO02
COLGRMO03	Per il collegamento di 3 moduli DN25	758 mm	COLGRMO03

### ARTICOLI DISPONIBILI SOLO SU RICHIESTA

### COLLETTORE DN25 (3 m<sup>3</sup>/h - 70 kW)



Collettore di distribuzione isolato per potenze fino a 70 kW (con salto termico  $\Delta T=20$  K nel circuito primario). Attacco laterale 3/4" femmina per vaso di espansione e/o valvola di scarico.

**Portata massima fino a 3 m<sup>3</sup>/h - Max. 6 bar.**

Sezione box isolante: 110 x 110 mm.

**Connessioni ai moduli:**

1" maschio, interasse 125 mm (passo 250 mm).

**Connessione al separatore idraulico:**

cod. HW60/125-05 con estremità filettata 1"1/4 maschio, (interasse 125 mm); per il collegamento

Modello	Utilizzo	Lunghezza	Codice
HV 70/125-4	Per il collegamento di 4 moduli DN25	1008 mm	HV70/125-4
HV 70/125-5	Per il collegamento di 5 moduli DN25	1258 mm	HV70/125-5
HV 70/125-6	Per il collegamento di 6 moduli DN25	1508 mm	HV70/125-6