

SCHEDA INSTALLAZIONE



modello	uscite	misure (l x h x p) (mm)	Codice
2Z	2	545x174,5x170	3800522
3Z	3	795x174,5x170	3800523
4Z	4	1045x174,5x170	3800524

DESCRIZIONE

Collettore di distribuzione per gruppi di miscela GM e/o gruppo di rilancio GR. Facile installazione che agevola la realizzazione della centrale termica. Da utilizzare solo in presenza di accumulo con funzione di separatore idraulico. Il collettore è composto da un corpo in acciaio con attacchi idraulici Ø 1½" M sul lato generatore e Ø 1½" F sul lato impianto.

Il generatore di calore viene collegato alla parte inferiore, mentre sul circuito secondario possono essere collegati da 2 a 4 moduli idraulici tramite l'impiego degli appositi adattatori. Per garantire una minima dispersione del calore ed evitare eventuali fenomeni di condensa il collettore viene fornito con guscio isolante in PPE.

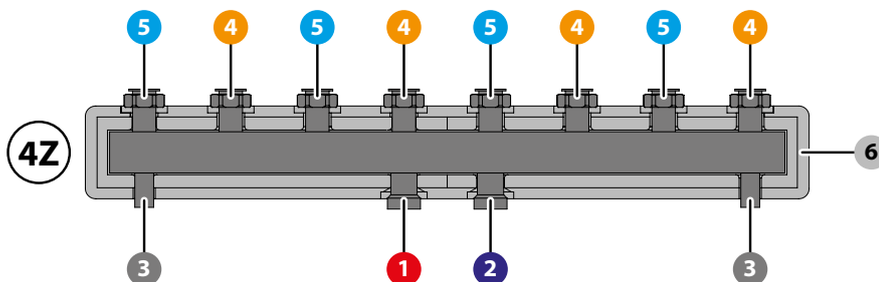
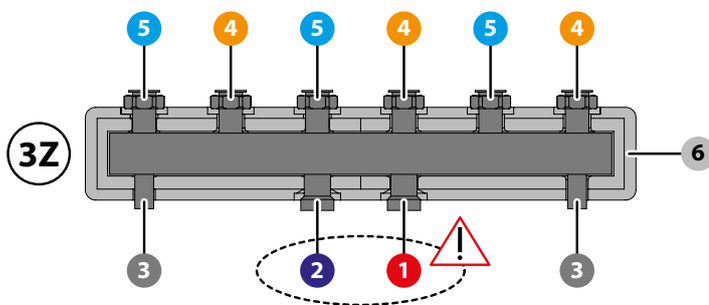
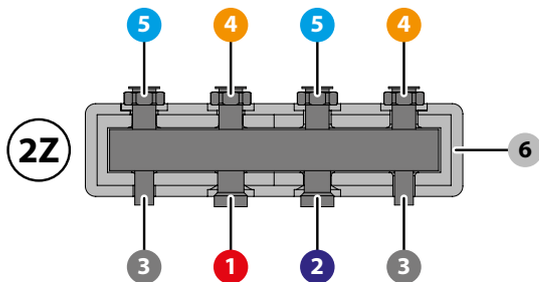
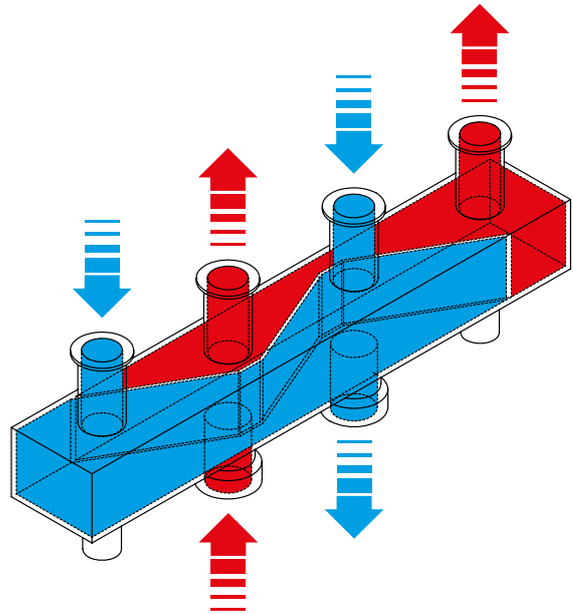
Coppia di staffe e guarnizioni già incluse nella confezione.

Adattatori da acquistare separatamente per il collegamento dei gruppi GM e GR.

• Portata massima d'acqua: 4500 l/h.

• Massima potenza (ΔT 15 K): 78 kW.

FUNZIONAMENTO

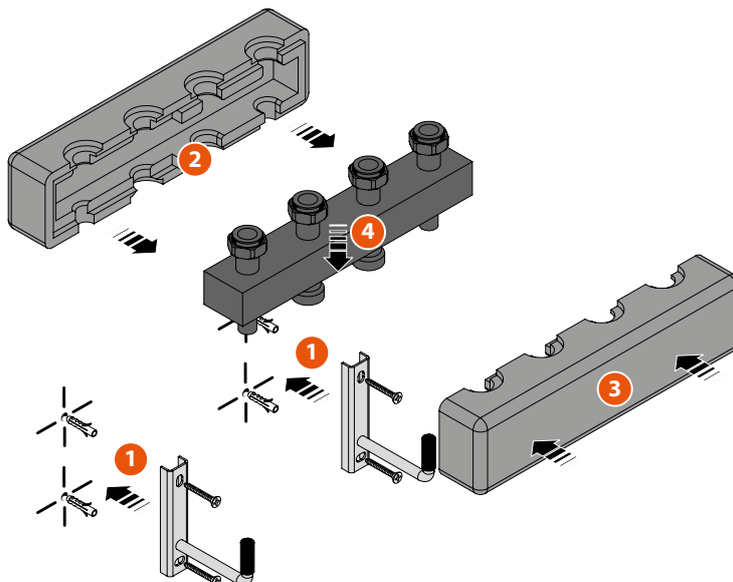


Num	Descrizione
1	Ingresso acqua da centrale termica M 1 ½"
2	Uscita acqua verso centrale termica M 1 ½"
3	Attacchi per fissaggio a muro
4	Mandata impianto F 1 ½"
5	Ritorno impianto F 1 ½"
6	Guscio isolante

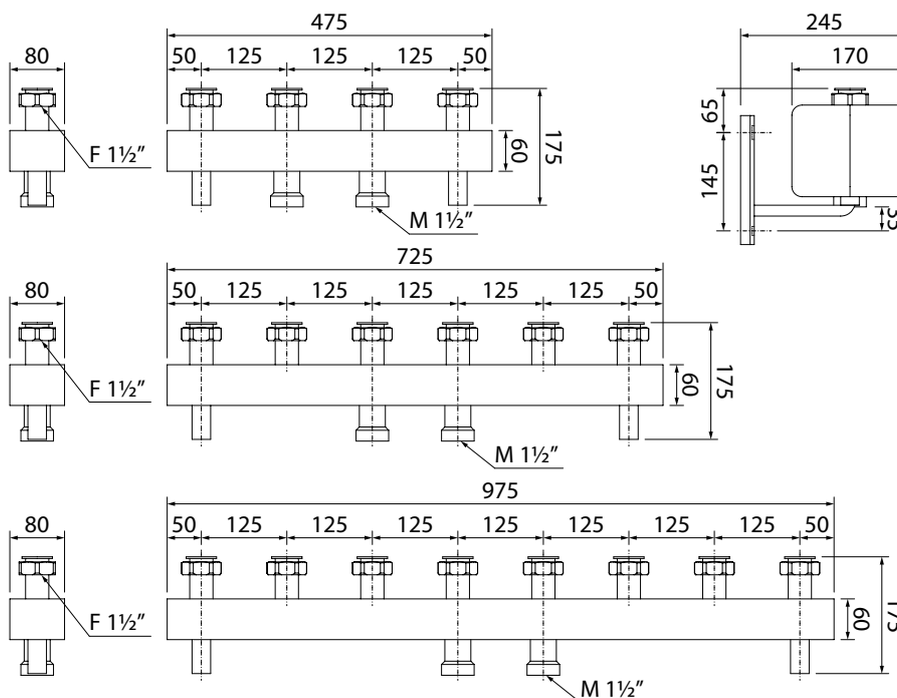
Attenzione, nel collettore 3Z, gli ingressi e le uscite lato centrale termica devono essere invertite rispetto agli altri 2 modelli, come da disegno a lato.

SCHEDA INSTALLAZIONE

INSTALLAZIONE



QUOTE DIMENSIONALI



AVVERTENZE GENERALI



ATTENZIONE: L'installazione e la manutenzione vanno eseguiti solo da personale qualificato.

Gli impianti idraulici, elettrici ed i locali di installazione delle apparecchiature devono rispondere alle norme di sicurezza, antinfortunistiche e antincendio in vigore nel Paese di utilizzo.

SMALTIMENTO



Non disperdere nell'ambiente. Per lo smaltimento degli imballaggi fare sempre riferimento alle leggi locali che recepiscono le Direttive 2018/851/UE e 2018/852/UE. In Italia riferirsi ai D.Lgs 152/2006 "Testo Unico in materia Ambientale" (T.U.A.) Art. 219, comma 5 riformato dal D.Lgs 116/2020. Verificare con le autorità locali le modalità di raccolta differenziata in vigore attenendosi alle normative vigenti. Tramite il QR-Code del prodotto è possibile visualizzare la guida sulla etichettatura imballaggi per la corretta gestione dei rifiuti.

