



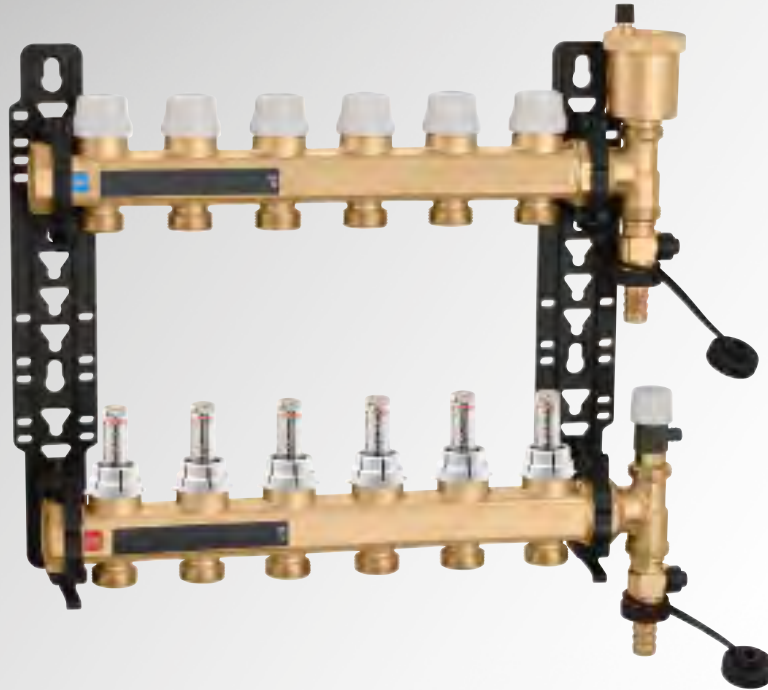
COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE PER IMPIANTI A PANNELLI

CALEFFI
Hydronic Solutions



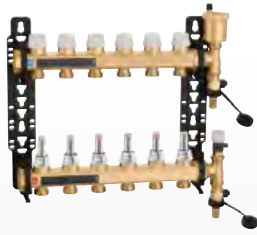
Regolazione

Regolare e distribuire meglio è ridurre gli sprechi



FUNZIONE E PARTICOLARITÀ

- Collettore di mandata completo di flussometri con scala graduata (0÷5 l/min) e valvole di regolazione della portata.
- Flussometri progettati per essere ispezionabili anche ad impianto funzionante per agevolarne la pulizia.
- Collettore di ritorno completo di valvole di intercettazione predisposte per comando elettrotermico.
- Zanche di fissaggio in polimero ad interasse regolabile.
- Gruppi di testa completi di valvola automatica di sfogo aria e rubinetto di scarico.
- Completo di termometri digitali a cristalli liquidi su collettore di mandata e di ritorno.



PRESTAZIONI

FLUIDO D'IMPIEGO	acqua, soluzioni glicolate
GLICOLE MAX	30%
Pmax D'ESERCIZIO	6 bar
CAMPO DI TEMPERATURA	5÷60°C
INTERASSE DERIVAZIONI	50 mm

CODICE	ATTACCO	NO. DERIVAZ.	DERIVAZIONI
6646B1	1"	x 2	3/4" M
6646C1	1"	x 3	3/4" M
6646D1	1"	x 4	3/4" M
6646E1	1"	x 5	3/4" M
6646F1	1"	x 6	3/4" M
6646G1	1"	x 7	3/4" M
6646H1	1"	x 8	3/4" M
6646I1	1"	x 9	3/4" M
6646L1	1"	x 10	3/4" M
6646M1	1"	x 11	3/4" M
6646N1	1"	x 12	3/4" M
6646O1	1"	x 13	3/4" M

FLUSSOMETRI PER LA REGOLAZIONE DELLA PORTATA

Il collettore di ritorno è completo di flussometri con scala graduata 0÷5 l/min e valvole di regolazione della portata.



Agendo manualmente sulla base del flussometro, è possibile regolare la portata di ogni singolo circuito al valore richiesto con la possibilità di leggere il valore su ciascun flussometro.



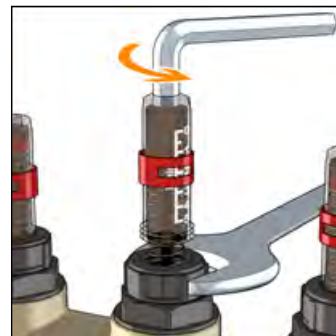
MANUTENZIONE E PULIZIA FLUSSOMETRI

1 - Mediante l'ausilio dell'indicatore, segnare la portata di riferimento alla quale è stato regolata la valvola.

2 - Chiudere manualmente il flussometro agendo sull'esagono. Chiudere inoltre anche la corrispondente valvola sul collettore di mandata. In questo modo il circuito è isolato.

3 - Rimuovere il vetrino con scala graduata utilizzando una chiave a brugola e tenendo fermo l'esagono inferiore mediante una chiave fissa.

4 - Pulire il vetrino, eventualmente utilizzando acqua se necessario.



DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO: DEPLIANT 01260



CALEFFI
Hydronic Solutions

0356414