

Kit eccentrico di collegamento per valvole di zona a tre vie serie 633 - 6480

© Copyright 2008 Caleffi

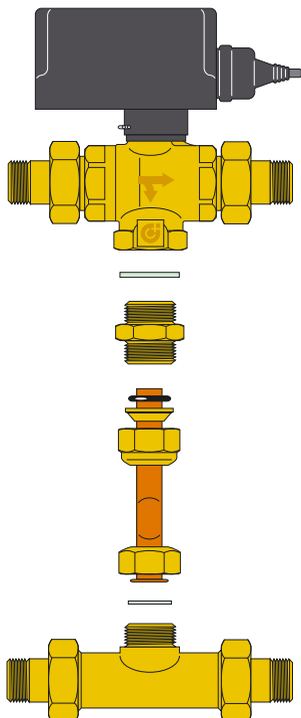
Cod. 648018



Funzione

Il kit eccentrico di collegamento svolge la funzione di semplificare il collegamento delle valvole di zona serie 633 e 6480 ai rispettivi tee di by-pass serie 6490 e 635 per l'installazione in cassette serie 5902, 661, 659 e l'accoppiamento ai collettori serie 349, 350, 592, 668...S1, 663 e 662.

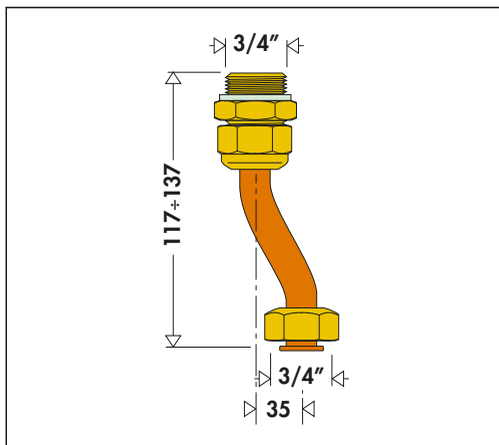
Esso è appositamente progettato non solo per adattarsi alle differenti valvole di zona, ma per realizzare anche un agevole accoppiamento con i diversi collettori in funzione dei loro disassamenti relativi.



Caratteristiche tecniche

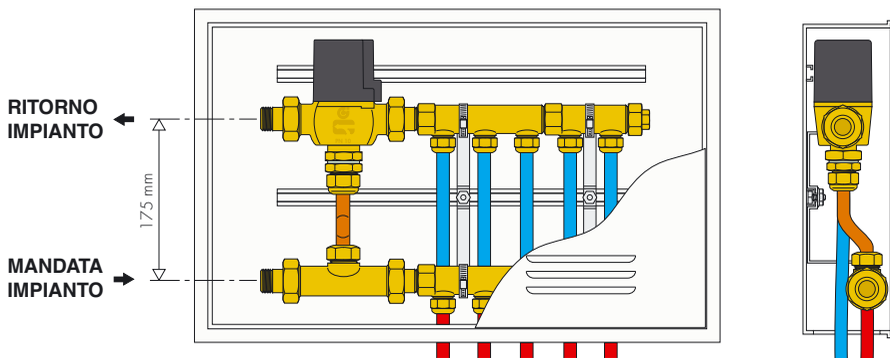
Materiali: - corpo: ottone UNI EN 12164 CW614N
- tenute: fibra non asbestos NBR
- tubo dimato con cartella: rame
Pressione massima d'esercizio: 10 bar
Campo temperatura d'esercizio: -5÷110°C
Attacchi: 3/4" M x F

Dimensioni

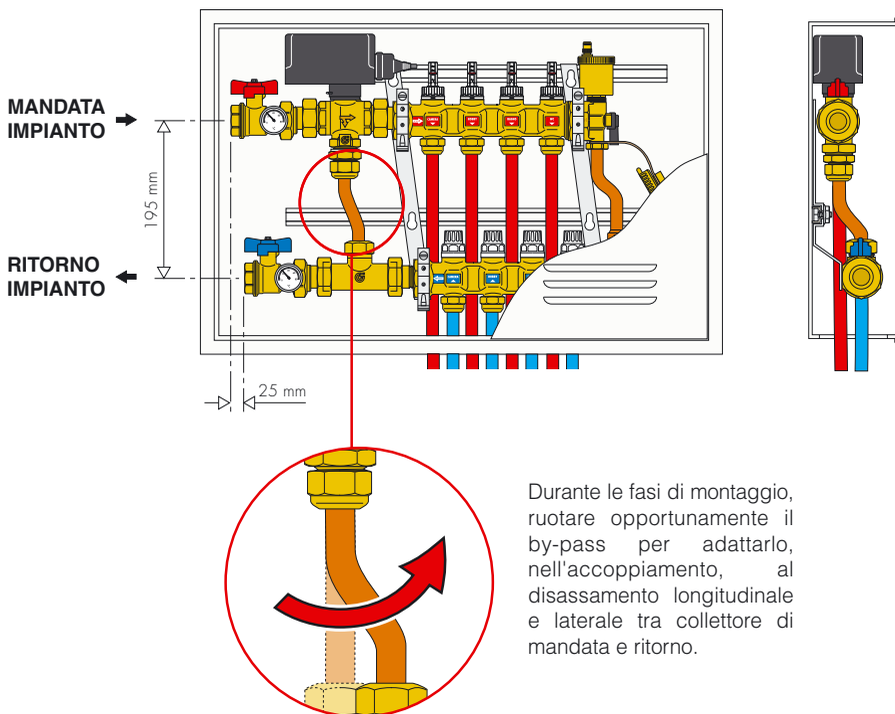


Esempi di collegamento

Es. montaggio collettore serie 349 con valvola di zona serie 633



Es. montaggio collettore serie 668...S1 con valvola di zona serie 6480



5902

Cassetta ventilata con telaio.
Profondità regolabile da 110 a 140 mm.
Per collettori semplici serie 349, 350, 592 e 663.
Chiusura con blocchetto ad aggancio rapido.
In lamiera verniciata.



Codice	Dim. utili (h x b x p)
590204	450 x 400 x 110÷140
590206	450 x 600 x 110÷140
590208	450 x 800 x 110÷140
590210	450 x 1000 x 110÷140

661

Cassetta per collettori serie 668...S1.
Chiusura con blocchetto ad aggancio rapido.
In lamiera verniciata.
Profondità regolabile da 110 a 150 mm.
Completa di sostegni per installazione a pavimento.
Altezza regolabile da 270 a 410 mm.



Codice	Dim. utili (h x b x p)
661043	500 x 400 x 110÷150
661063	500 x 600 x 110÷150
661083	500 x 800 x 110÷150
661103	500 x 1000 x 110÷150
661123	500 x 1200 x 110÷150

659

Cassetta per collettori serie 668...S1.
Installazione a muro o a pavimento
(con serie 660).
Chiusura con blocchetto ad aggancio rapido.
In lamiera verniciata.
Profondità regolabile da 110 a 140 mm.



Codice	Dim. utili (h x b x p)
659043	500 x 400 x 110÷140
659063	500 x 600 x 110÷140
659083	500 x 800 x 110÷140
659103	500 x 1000 x 110÷140
659123	500 x 1200 x 110÷140

660

KIT per installazione a pavimento della cassetta serie 659. Composto da:
- 2 sostegni altezza cm. 20,
- 2 pannelli di tamponamento,
- 1 barra piega tubi.



Codice	
660040	per 659043
660060	per 659063
660080	per 659083
660100	per 659103
660120	per 659123



658

Coppia zanche di fissaggio per collettori serie 663 e 668... S1. Complete di viti e tasselli. Per l'impiego con cassette serie 659 e 5902 o direttamente a muro.

Codice

658100



658

Coppia zanche di fissaggio per collettori serie 350 e 592 da 3/4" e 1". Complete di fascette e viti. Per l'accoppiamento dei collettori con le valvole di zona. Per l'impiego con cassette serie 5902 e 659.

Codice

658200



Sicurezza

L'installazione dei kit di collegamento per valvole di zona deve essere eseguita da parte di personale tecnico qualificato secondo le indicazioni riportate nel presente manuale ed in accordo alla normativa vigente.

Se i kit di collegamento per valvole di zona non sono installati, messi in servizio e mantenuti correttamente secondo le istruzioni contenute in questo manuale, allora possono non funzionare correttamente e possono porre l'utente in pericolo.

Assicurarsi che tutta la raccorderia di collegamento sia a tenuta idraulica.

Nella realizzazione delle connessioni idrauliche, prestare attenzione a non sovrasollecitare meccanicamente la filettatura. Nel tempo si possono produrre rotture con perdite idrauliche a danno di cose e/o persone.

Temperature dell'acqua superiori a 50°C possono provocare gravi ustioni. Durante l'installazione, messa in servizio e manutenzione dei kit di collegamento per valvole di zona, adottare gli accorgimenti necessari affinché tali temperature non arrechino pericolo alle persone.

In caso di acqua molto aggressiva, deve esserci predisposizione al trattamento dell'acqua prima dell'ingresso nei kit, secondo la normativa vigente. In caso contrario i kit di collegamento per valvole di zona possono essere danneggiati e non funzionare correttamente.

Lasciare il presente manuale ad uso e servizio dell'utente.