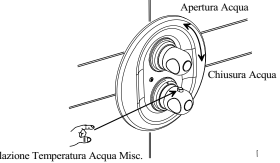


2 - Funzionamento

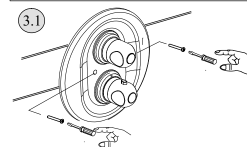


Il pulsante rosso della manopola rappresenta il limite di temperatura impostato dalla fabbrica a 38°C.

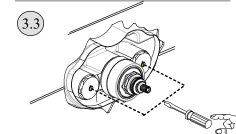
Per superare questo limite bisogna premere il pulsante e girare in senso antiorario mentre per abbassare la temperatura dell'acqua miscelata bisogna girarla in senso orario.

Regolazione Temperatura Acqua Misc.

3- Rimozione e Manutenzione Cartuccia



Svitare le 2 viti in senso antiorario con un cacciavite a croce e rimuovere la piastra



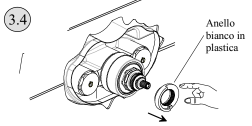
Chiudere le acque serrando in senso orario le viti situate sui tappi delle valvole non ritorno con un

cacciavite a taglio 3.5

Svitare la Cartuccia con una chiave da 24mm. ed estrarla dal corpo del miscelatore

(3.2)Manopola Vite Placchetta manopola

Togliere la placchetta, svitare in senso antiorario la vite e rimuovere la manopola di regolazione

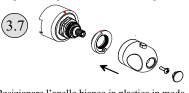


Togliere l'anello bianco in plastica "pista limitatrice di temperatura"

Pulire i filtri sotto l'acqua corrente. Per rimuovere il calcare dalla cartuccia immergerla per una notte nell'aceto o in una soluzione anticalcare.

(3.6)

Risciacquare bene la cartuccia, pulire l'interno del corpo del miscelatore con un panno umido e lubrificare gli O-rings intorno alla cartuccia. Rimontare la cartuccia avvitandola in senso orario all'interno del corpo.



Posizionare l'anello bianco in plastica in modo che il segno rosso corrisponda a quello del cappuccio situato sul miscelatore. Riaprire l'entrate delle acque e rimontare piastra e manopola di regolazione. Controllare con un termometro la temperatura dell'acqua fornita dal miscelatore, eventualmente calibrarla seguendo le istruzioni del capitolo " 4-Regolazione della temperatura"

4 – Regolazione della Temperature (solo se necessario)

Questo miscelatore è stato tarato in fabbrica sulla base di pressioni bilanciate e temperatura dell'acqua calda a 65°C. Se le vostre condizioni si utilizzo sono molto differenti da quelle descritte, la temperatura dell'acqua miscelata fornita dal miscelatore può variare rispetto a quella selezionata.

(4.2)

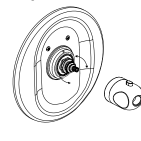
Se la differenza è eccessiva, è possibile ritarare sul posto il miscelatore in base alle vostre esigenze specifiche. Seguire le seguenti istruzioni:

(4.1) Posizionare la manopola verticalmente selezionando la temperatura di 38; misurare con un termometro la temperatura erogata dal miscelatore. Se la differenza tra temperatura erogata e selezionata è eccessiva proseguire al punto 4.2



Usare un termometro per misurare la temperatura erogata

3 Ruotare l'asta di regolazione (con l'aiuto della manopola) fino a quando non si raggiunge la temperatura in uscita di 38°C (termometro).





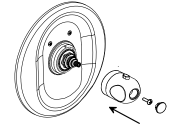
Senza far girare la manopola, rimuovere



Vite

Placchetta manopola

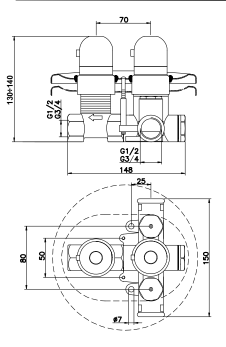
Premere il pulsante rosso ed inserire la manopola sull'asta di regolazione, serrare la vite e inserire la placchetta nella manopola.

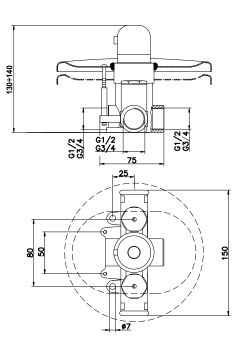


Nota: il pulsante rosso e il riferimento rosso sul cappuccio devono essere allineati prima di assemblarli.

PARTE ESTERNA PER MISCELATORE TERMOSTATICO INCASSO

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO E MANUTENZIONE





Serie: PRIMA - PLUS - CLASSIC - DELFINO - NAXOS - PREMIUM - RONDO - PASEO - PLANET - PRIME - ecc.

Pulizia delle superfici

Per la pulizia delle superfici del miscelatore usare soltanto acqua e sapone e asciugare con un panno soffice. Qualunque altro prodotto potrebbe danneggiare la superficie e rendere la garanzia non valida.



Via Brughiere,50 I- 28017 San Maurizio No e-mail :huber@huber-on-line.com Tel.+39.0322.967783 Fax.+39.0322.967797