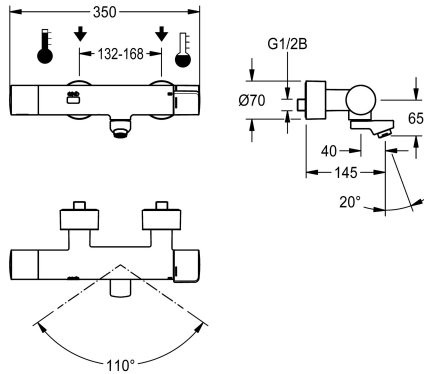


KWC F5E-Therm

Miscelatore elettronico a parete con termostato con funzionamento a batteria e unità modulo C premontata

Modell-Linie: F5E | F5ET1116

Rubinerie per bagni | Rubinerie elettroniche



KWC-No.

3600008356

Proiezione 200 mm

3600008354

Proiezione 145 mm

3600008357

Proiezione 260 mm

Proiezione bocca

215 mm

155 mm

275 mm

NEW

Miscelatore termostatico a parete F5E-Therm DN 15 con bocca orientabile ad arresto, adatta per impianti di docce. A comando optoelettronico, attivazione tramite riflessione manuale. Unità modulo C premontata per parametrizzazione radiocomandata, lettura dei dati statistici, realizzazione di funzioni calendario predefinite e raggruppamento delle apparecchiature per l'esecuzione di funzioni di comando tramite app necessaria. Termostato con impugnatura in metallo e blocco temperatura regolabile e a prova di torsione. Con possibilità di disinfezione termica manuale. Da collegare all'acqua calda e fredda. Elettronica

di comando, cartuccia elettrovalvola, batteria al litio 6 V (CR-P2) e sensore nell'alloggiamento metallico, ottone cromato lucido. Regolatore del getto laminare con regolatore del flusso integrato, 6,0 l/min. Con allacciamenti regolabili e bloccabili dotati di valvole antiritorno e filtri, completamente a scomparsa grazie alle rosette da avvitare regolabili in profondità. Proiezione 145 mm. Flus saggio sanitario attivato 24 ore dopo l'ultimo azionamento, blocco di sicurezza in caso di riflessione permanente e memorizzazione dei dati statistici.

Dati tecnici

con valvola/e anti-ritorno

Si

A3000 open-compatibile

No

Disinfezione termica regolata ex fabbrica

24 ore dopo l'ultimo intervento

De-pressurizzato

No

con filtro

Si

Tempo di flussaggio regolabile

Si

Principio di funzionamento

Temporizzato elettronico

Risciacquo igienico

Si

Diametro mandata

DN 15

Dimensione mandata

G 1/2 B

Meccanismo di bloccaggio

Parte superiore in non ceramica

Materiale connessioni

Ottone

Tempo massimo di flusso

255 Seconds

Pressione portata minima

1 bar

Durata minima erogazione

1 Seconds

Tipologia della miscelazione

Con termostato

Quantità batterie

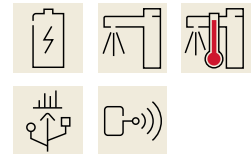
1

Parametrizzazione

Telecomando / app

Comando per scarico

No



KWC F5E-Therm

Miscelatore elettronico a parete con termostato con funzionamento a batteria e unità modulo C premontata

Modell-Linie: F5E | F5ET1116

Rubinerie per bagni | Rubinerie elettroniche

| | |
|------------------------------------------|------------------------------|
| Connessione dell'alimentazione elettrica | Batteria da 6 V |
| Consumo elettrico | 1.5 Voltampere |
| Tipo di alimentazione | Batteria |
| Sistema protettivo IP | 59K |
| con rosette/piastra di copertura | Si |
| Interruzione di sicurezza | Si |
| Isolamento sonoro | No |
| Bocca | ROTATING-BOT |
| Proiezione bocca | 155 mm |
| Finitura della superficie | Cromato |
| Finitura superficiale del raccordo | specchio |
| Arresto della temperatura | Si |
| Disinfezione termica | Disinfezione termica manuale |
| con trasformatore/ adattatore per rete | No |
| Tipo batterie | CR-P2 |
| Tipo di montaggio | Installazione a parete |
| Funzionamento | Funzionamento a sensore |
| Tipologia del sensore | Sensore opto-elettronico |
| Tipologia sapone | Beverino |
| Flusso volumetrico a 3 bar | 0.1 l/s |
| Collegamento all'acqua | Connessioni S |
| Colore accento | senza |
| Colore di base | Aspetto cromato (lucido) |
| teamNumber | 0 |

Accessori opzionali



Alloggiamento aeratore

2000104778
ZTAPS0005