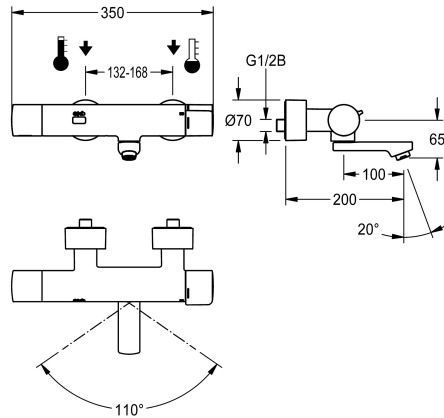


KWC F5E-Therm

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

Modell-Linie: F5E | F5ET1117

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

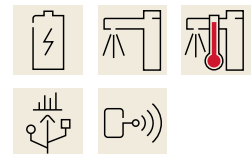
Miscelatore termostatico a parete F5E-Therm DN 15 con bocca orientabile ad arresto, adatta per impianti di docce. A comando opto-elettronico, attivazione tramite riflessione manuale. Unità modulo C premontata per parametrizzazione radiocomandata, lettura dei dati statistici, realizzazione di funzioni 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 200 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
A3000 open-compatibile
Disinfezione termica regolata ex fabbrica
De-pressurizzato
con filtro
Tempo di flussaggio regolabile
Principio di funzionamento
Risciacquo igienico
Diametro mandata
Dimensione mandata
Meccanismo di bloccaggio
Materiale connessioni
Tempo massimo di flusso
Pressione portata minima
Durata minima erogazione
Tipologia della miscelazione
Quantità batterie
Parametrizzazione
Comando per scarico

Si
No
24 ore dopo l'ultimo intervento
No
Si
Si
Temporizzato elettronico
Si
DN 15
G 1/2 B
Parte superiore in non ceramica
Ottone
255 Seconds
1 bar
1 Seconds
Con termostato
1
Telecomando / app
No



KWC F5E-Therm

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

Modell-Linie: F5E | F5ET1117

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	215 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