

codice articolo: 00 215 06 99

Acqua miscelata, valvola termostatica ThermoProtect

Attivazione via sistema elettronico touch CVD con procedura di chiusura automatica. Funzionamento a batteria Attacco doccia in alto. Sistema a radiofrequenza estensibile Bus (BE-F) VITUS SWS per il collegamento con il sistema di gestione acqua SWS. Possibilità di regolare i parametri con SCHELL Single Control SSC.

In dotazione

- Miscelatore doccia esterno elettronico con chiusura temporizzata
 - Valvola elettromagnetica 6 V per l'esecuzione di una disinfezione termica con SWS (conforme alla scheda DVGW W 551)
 - SWS Sistema a radiofrequenza bus estensibile BE-F VITUS
 - Valvola elettromagnetica da 6 V con prefiltro
 - Vano batterie da 9 V (integrato)
 - 2 valvole di non ritorno (EN 1717:EB)
 - Sistema elettronico Touch CVD, programmabile, con protezione da gettiti e spruzzi d'acqua IP65
 - ThermoProtect miscelatore termostatico conforme alla norma EN 1111, limite della temperatura sbloccabile/bloccabile 38 °C, protezione da scottature in caso di mancanza dell'alimentazione di acqua fredda
- 4 batterie alcaline AA 1,5 V
- 2 attacchi a S e rosette (regolabile a livelli)

Dati tecnici

- Possibilità di impostazione con SWS SSC
 - Forza d'attivazione (bassa/media/alta)
 - Programmazione manuale (off/on)
 - Tempo d'erogazione max. (1 - 950 s)
 - Programma di risciacquo anti-ristagno (spento/1-1000 s, ogni 250 h dopo l'ultimo utilizzo / ogni 1-250 h)
 - Tempo di blocco attivazione (off / 1 - 255 s, timeout 1 - 2000 min)
- Possibilità di impostazione con programmazione manuale
 - Tempo d'erogazione max. (4 - 120 s, 10 livelli di programma)
 - Risciacquo anti-ristagno (spento / 20 s, ogni 24 h)
- Pressione: 1,0 - 5,0 bar
- Max. pressione statica: 8 bar
- Temperatura d'esercizio max.: 70 °C (80 °C per disinfezione termica)
- Attacco: 2 DN 15 R 1/2 M
- Uscita: DN 15 R 1/2 M (in alto)
- Materiale: Alloggiamento Ottone conforme alla norma tedesca TrinkwV
- Superficie: cromato
- Certificati: PA-IX 28574/IB, Belgaqua
- Classe di insonorizzazione: I
- Classe di portata: B

Dati di consegna

- Peso: 4,33 kg/Pezzo
- Unità d'imballaggio: 1



