

codice articolo: 00 240 06 99

# Miscelatore a parete per lavabo VITUS VW-E-T Acqua miscelata, valvola termostatica ThermoProtect

Con comando a sensore a infrarossi. Funzionamento a batteria Con sistema a radiofrequenza estensibile Bus (BE-F) VITUS integrato per il collegamento con il sistema di gestione acqua SWS.

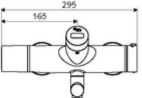
### In dotazione

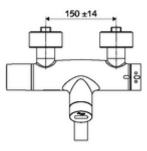
- Miscelatore per lavabo esterno a sensori infrarossi
  - ThermoProtect miscelatore termostatico conforme alla norma EN 1111, limite della temperatura sbloccabile/bloccabile 38 °C, protezione da scottature in caso di mancanza dell'alimentazione di acqua fredda
  - Sistema elettronico a sensori infrarossi, programmabile
  - SWS Sistema a radiofrequenza bus estensibile BE-F VITUS
  - Valvola elettromagnetica 6 V per l'esecuzione di una disinfezione termica con SWS (conforme alla scheda DVGW W 551)
  - Valvola elettromagnetica da 6 V con prefiltro
  - 2 valvole di non ritorno (RV, UNI EN 1717:EB)
  - Bocca d'erogazione girevole (bloccabile) con regolatore del getto
  - Vano batterie da 9 V (integrato)
- 2 attacchi a S e rosette (regolabile a livelli)

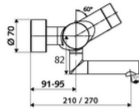
### Dati tecnici

- Possibilità di impostazione con SWS SSC
  - Programmazione con riflesso di prossimità (off/on))
  - Tempo d'erogazione max. (1 600 s)
  - Programma di risciacquo anti-ristagno (spento/5-600 s, ogni 240 h dopo l'ultimo utilizzo / ogni 1-240 h)
  - Flusso continuo per disinfezione termica (spento/ 15 600 s)
  - Flusso continuo (spento/ 15- 600 s)
  - Modalità risparmio energetico (spenta/1-254 ore dopo l'ultima cacciata)
  - Arresto pulizia (spento /60-360 s)
- Possibilità di impostazione con riflesso di prossimità
  - Tempo d'erogazione max. (4 240 s, 12 livelli di programma)
  - Programma di risciacquo anti-ristagno (spento/30 s, ogni 24 h dopo l'ultimo utilizzo / ogni 24 h)
  - Arresto pulizia (spento /60 s)
- - Certificati: PA-IX 9892/II, DIN-DVGW,: max. 5 l/min indipendente dalla pressione
- 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
- Materiale: Bocchetta di erogazione Ottone conforme alla norma tedesca TrinkwV; Alloggiamento Ottone conforme alla norma tedesca TrinkwV
- Superficie: cromato
- Profondità fino a metà del regolatore del getto: 270 mm
- Certificati: PA-IX 38235/IO, Belgaqua
- Classe di insonorizzazione: I
- Classe di portata: O











# Dati di consegna

Peso: 5,24 kg/PezzoUnità d'imballaggio: 1

# Articoli abbinati necessari

SWS Server Articolo no.: 00 500 00 99

# Articoli abbinati consigliati

Set di allacciamento a S con rubinetto di arresto Articolo no.: 23 775 00 99

Piletta lavabi OPEN Articolo no.: 02 002 06 99 oppure
Piletta lavabi PUSH OPEN Articolo no.: 02 000 06 99 oppure

## un avviso

• Anche per stabilire i parametri con Single Control SSC