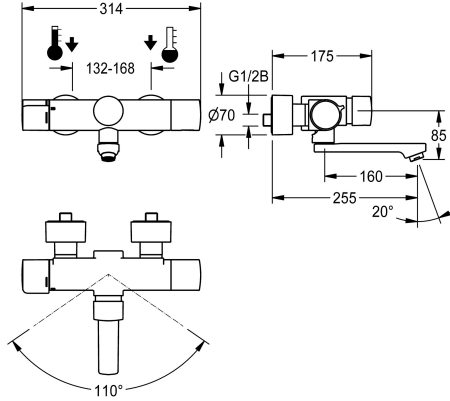


KWC F5S-Therm

Mitigeur thermostatique temporisé mural avec unité hygiénique prémontée

Modell-Linie: F5S | F5ST1106

Robinetteries | Robinets temporisés



KWC-No.

3600008420
Projection de 195 mm

3600008409
Projection de 135 mm

3600008421
Projection de 255 mm

Projection de conduit

195 mm

135 mm

255 mm

NEW

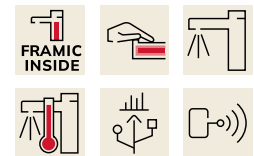
Mitigeur thermostatique mural à fermeture automatique F5S-Therm DN 15 pour le montage en saillie avec sortie pivotante bloquante, pour les installations sanitaires. À commande hydraulique, pour le raccordement sur les arrivées d'eau chaude et d'eau froide. Unité hygiénique prémontée avec module C, y compris commande électronique, pile au lithium 6 V (CR-P2) et cartouche d'électrovanne pour l'exécution d'un rinçage hygiénique automatique et d'un enregistrement de données statistiques. Cartouche à fermeture automatique FRAMIC, à commande hydraulique, nécessitant peu de maintenance et sans stagnation, avec technologie à disques de céramique, fermant automatiquement, indépendante de la pression de débit grâce à la construction à fluides séparés. Durée d'écoulement réglable en continue, thermostat avec poignée

métallique à butée de température réglable, avec possibilité de réalisation d'une désinfection thermique manuelle. Boîtier Safe-Touch anti-brûlure, structure entièrement métallique, laiton chromé poli. Mousseur à jet laminaire avec régulateur de débit intégré de 6,0 l/min. Avec raccords ajustables et bloquants à clapets anti-retour et filtres, entièrement recouverts par des rosaces à visser réglables en profondeur. Saillie de 255 mm. Rinçage hygiénique activé, fréquence fixe toutes les 24 heures. Avec possibilité de compatibilité pour le paramétrage radiocommandé, la lecture des données statistiques, la réalisation de fonctions de calendrier prédéfinies ainsi que le regroupement des robinetteries pour l'exécution de fonctions de commande prédéfinies via l'application nécessaire.

Données techniques

avec clapet antiretour
A3000 open-compatible
Réglage d'usine du rinçage d'hygiène
Dépressurisé
avec filtre
Durée d'écoulement réglable
Principe de fonctionnement
Rinçage hygiénique
Diamètre intérieur
Taille de l'alimentation
Mécanisme de fermeture
Matière de l'installation
Durée maximale de rinçage
Pression dynamique minimale
Durée d'écoulement minimum
Type de mélangeur
Nombre de piles

Oui
Non
24-H
Non
Oui
Oui
Fermeture automatique hydraulique
Oui
DN 15
G 1/2 B
partie supérieure en céramique
Laiton
35 Secondes
1 Bar
5 Secondes
Avec thermostatique
1



KWC F5S-Therm

Mitigeur thermostatique temporisé mural avec unité hygiénique prémontée

Modell-Linie: F5S | F5ST1106

Robinetteries | Robinets temporisés

Paramétrage	APP
Vidage	Non
Connexion au boîtier d'alimentation	Batterie 6V
Type d'alimentation	pile
Système de protection IP	59K
avec rosaces/plaque de recouvrement	Oui
Arrêt de sécurité	Non
Isolation sonore	Non
Goulot	ROTATING-BOT
Projection de conduit	255 mm
Finition de surface	Chromé
Finition de surface de l'armature	Poli
butée de température	Oui
Désinfection thermique	Désinfection thermique manuel
avec transformateur/alimentation électrique	Non
Type de piles	CR-P2
Type de montage	Montage mural
Type d'opération	Opération manuelle
Type de robinet	Robinet de bavette
Débit volumétrique à 3 bar	0.1 l/s
Raccordement à l'eau	Raccords en S
Couleur d'accent	sans
Couleur de base	aspect chromé (brillant)

Accessoires en option



Boîtier d'aérateur antivib

2000104778
ZTAPS0005