

KWC-No.

2030072424

F4ET-Med Mitigeur thermostatique mural DN 15, montage mural avec sortie pivotante blocable, pour les installations sanitaires dans le secteur de la santé et des soins. À commande opto-électronique, actionnement par mouvement manuel Thermostat avec poignée métallique, y compris levier pour une utilisation à contact réduit et butée de température anti-rotation. Avec possibilité de désinfection thermique manuelle. Pour le raccordement aux arrivées d'eau chaude et d'eau froide. Électronique de commande, cartouche d'électrovanne, régulateur de débit 9,0 l/min, pile au lithium de 6 V (CR-P2) et détecteur dans le boîtier Safe Touch anti-brûlure, laiton chromé poli. Corps de robinetterie lisse, à volume réduit, en laiton à

faible teneur en plomb (teneur en plomb $\leq 0,2\%$) et sans revêtement en nickel. Avec des composants d'isolation thermique pour réduire le transfert de chaleur du corps de robinetterie vers la conduite d'eau froide. Bec à vidage automatique avec régulateur de jet laminaire. Avec raccords ajustables et verrouillables avec clapet antiretour et filtres, entièrement recouverts par des rosaces à visser, réglables en profondeur. Projection de 210 mm. Rinçage hygiénique activé 24 heures après le dernier actionnement, coupure de sécurité en cas de réflexion permanente et enregistrement de données statistiques. Avec possibilité de paramétrage et de communication par télécommande bidirectionnelle en option.

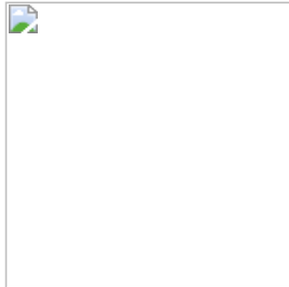
Données techniques

ATT-WS-BACKFLOWPREVENTER
ATT-WS-COMPA30000
Réglage d'usine du rinçage d'hygiène
Dépressurisé
ATT-WS-FILTER
Durée d'écoulement réglable
Principe de fonctionnement
ATT-WS-HYGIENE-FLUSH
Diamètre intérieur
Taille de l'alimentation
ATT-WS-LOCKINGMECHANISM
Matière de l'installation
Durée maximale de rinçage
Pression dynamique minimale
Durée d'écoulement minimum
Type de mélangeur
Nombre de piles
ATT-WS-PARAMETERIZATION
ATT-WS-POPUPWASTESET
Connexion au boîtier d'alimentation
ATT-WS-POWTYPE
ATT-WS-ROSETTES

Oui
Non
24H-AFTER-ACTIVITY
Non
Oui
Oui
Fermeture automatique électronique
Oui
DN 15
G 1/2 B
TOP-NONCERAMIC
Laiton
255
1
1
Avec thermostatique
1
REMOTECONTROL
Non
BATTERY-6-V
BATTERY
Oui

Arrêt de sécurité	Oui
ATT-WS-SPOUT	ROTATING-BOT
Finition de surface	Chromé
ATT-WS-SURTREATFIT	POLISHED
ATT-WS-TAILEDMADE	Non
ATT-WS-TEMPERATURELIMIT	Oui
Désinfection thermique	Désinfection thermique manuel
ATT-WS-TRANSFORMER	Non
Type de piles	CR-P2
Type de montage	Montage mural
Type d'opération	Fonctionnement du détecteur
Type de capteur	Détecteur opto-électronique
Type de robinet	Robinet de bavière
ATT-WS-WATCON	SUNION

Accessoires en option



Télécommande bidirectionnelle

2030036654
ACEX9005

Télécommande à 2 touches

2030036849
ACEX9004