



KWC-No.

2030067801

2030068120

avec tubes de raccordement

F4LT-Med Mitigeur monolevier thermostatique sur plage DN 15 pour les installations sanitaires dans le secteur de la santé et des soins, longueur du levier 148 mm. Cartouche de mitigeur à commande thermostatique avec élément d'expansion, sécurité intrinsèque contre le reflux, coupure de sécurité en cas de manque d'eau froide, butée de température anti-rotation et technique à disques céramiques. Sans clapet antiretour pour une hygiène optimale de l'eau potable. Cache-levier ergonomique en forme d'étrier, avec une légère courbure à l'avant et un

revêtement gris basalte, selon le principe des 2 sens (tactile et visuel). Pour le raccordement sur les arrivées d'eau chaude et d'eau froide par des flexibles de raccordement avec filtres. Forme de raccord optimisée pour le nettoyage, structure entièrement métallique, laiton à faible teneur en plomb (teneur en plomb = 0,2 %) chromé poli, avec alimentation en eau à volume réduit sans revêtement en nickel. Régulateur de jet laminaire avec régulateur de débit intégré de 8,0 l/min, projection de 135 mm. Avec tirette de vidage G 1 1/4 chromée.

Données techniques

ATT-WS-BACKFLOWPREVENTER

Non

Dépressurisé

Non

ATT-WS-FILTER

Oui

Principe de fonctionnement

Manuel

Diamètre intérieur

DN 15

Taille de l'alimentation

G3-8

ATT-WS-LOCKINGMECHANISM

TOP-NONCERAMIC

Matière de l'installation

Laiton

Pression dynamique minimale

1

Type de mélangeur

Avec thermostatique

ATT-WS-POPOPWASTESET

Oui

ATT-WS-ROSETTES

Non

ATT-WS-SPOUT

Fixe

Finition de surface

Chromé

ATT-WS-SURTREATFIT

POLISHED

ATT-WS-TAILMADE

Non

ATT-WS-TEMPERATURELIMIT

Oui

Type de montage

TAPHOLE

Type d'opération

Opération manuelle

Type de robinet

Robinet lavabo

KWC

F4LT-Med Mitigeur thermostatique monolevier sur plage avec tirette

Modell-Linie: F4 | F4LT1003

Robinetteries | Robinets à monocommande

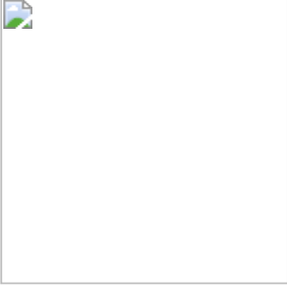
ATT-WS-VOLFLOWRATE3

0.13

ATT-WS-WATCON

HOSE

Accessoires en option



Protection anti-torsion

2030041324

ACLM1009