

Numéro de l'article: 01 955 06 99

Robinet de lavabo MODUS E HD-K – Eau froide / Eau prémitigée



Capteur à commande infrarouge. Fonctionnement sur piles.

Fournitures

- Robinet mural à capteur infrarouge
 - Système électronique à capteur infrarouge, programmable
 - Vanne magnétique 6 V
 - Robinet de service
 - Régulateur de jet
 - Compartiment à piles 6 V (intégré)
- 4 piles alcalines AA 1,5 V
- Rosace coulissante

Données techniques

- Possibilités de réglages par réflexion d'approche
 - Plage de portée du capteur (env. 2 - 13 cm)
 - Rinçage anti-stagnation (arrêt / écoulement continu 30, toutes les 24 h après le dernier rinçage)
 - Arrêt de nettoyage (arrêt / 120 s)
- Débit à 3 bar: 3 l/min
- Pression dynamique: 0,5 - 5,0 bar
- Pression statique max.: 8 bar
- Température de service max.: 70 °C (pour la désinfection thermique 80 °C max. 10 min/jour)
- Surface: chromé
- Saillie au centre du régulateur de jet: 230 mm
- Raccordement: G 1/2 M
- Certificats: dr, Watermark, WELS

Données de livraison

- Poids: 1,24 kg/Pièce
- Unité d'emballage: 1

Articles liés nécessaires

Régulateur de jet kit LEED 1,3 l

Réf. l'article: 28 931 06 99