

Descrizione / Description / Description

Rubinetto lavabo a fotocellula alimentato a corrente

Electronic basin tap photocell powered by electricity

Robinet lavabo électronique photocellule alimentée par l'électricité

Materiali / Materials / Matériels

Componenti in finitura
Finishing components
Composants en finition

Ottone/Brass/Laiton

Componenti torniti
Machined components
Composants tournés

Ottone/Brass/Laiton

Guarnizioni
Gaskets
Joints

EPDM

Componenti plastica
Plastic components
Composants en
plastique

POM

Finitura superficiale
Surface finishing
Finition de la surface

Conforme/According/Conformément EN 248

In accordo alla EN 9227 in merito all'aggressione salina
According to EN 9227 regarding saline aggression
Conformément à la norme EN9227 concernant l'agression saline


Immagine / Picture / Image


COD.702603


Caratteristiche:


- Rubinetto antivandalo
- Un aeratore mobile ti permette di dirigere il flusso d'acqua
- Aeratore in silicone per rimuovere facilmente il calcare
- La ghiera di fissaggio facilita l'installazione del miscelatore
- Classe di portata Z (4-9 l/min) che consente di ridurre il consumo d'acqua
- Rubinetto senza contatto con sensore di movimento

Caratteristiche / Features

 5 - 70 °C

 230/6V DC

 4/9 l/min (3 bar)

 Min 0.5 - Max 6 (Recommended 2-4) bar

RUBINETTERIE MCM Int. S.r.l.
via dell'Acacia, 54/56 - 28021 Borgomanero (NO)
Tel : +39 0322 843060 - Fax : +39 0322 831613
E-mail : info@mcmtaps.it - web : www.mcmtaps.it
P IVA : IT017877240033

Art. 7026 C

1702600R00AC00000

0



100% Taps in Italy