

ZEUS020

Descrizione / Description / Description

Rubinetti elettronico
Electronic tap
Rôbinet électronique

Materiali / Materials / Matériels

Componenti in finitura
Finishing components
Composants en finition

Acciaio/brushed steel

Componenti torniti
Machined components
Composants tournés

Acciaio/brushed steel

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

Caratteristiche rubinetti con sensore IR

Features IR sensor taps

Caractéristiques des robinets avec capteur infrarouge

Distanza di esercizio <i>Operating distance</i> <i>Distance de fonctionnement</i>	0.5-12	Cm
Tempo di apertura <i>Opening time</i> <i>Temps d'ouverture</i>	0.25	sec
Sistema antivandalo <i>Anti-vandal system</i> <i>Système anti-vandalisme</i>	60	sec
Sistema anti legionella <i>Anti legionella system</i> <i>Système anti-légionelles</i>	24	ore hours heures

Caratteristiche / Features

 5 - 70 °C

 4x1,5V AA Lithium

 4/9 l/min (3 bar)

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

Immagine / Picture / Image

