

ROBINET MITIGEUR COMMANDE TOUCH AVEC PILE 6V NOIR MAT PRESTO

Réf. 56606



Azur Concept Blanchisserie vous propose ce ROBINET MITIGEUR SUR PLAGES PRESTO. La gamme sensitive NEW TOUCH pour lavabo permet l'ouverture d'eau par un simple effleurement du bouton. L'eau s'arrête automatiquement après une temporisation réglable en usine ou tout moment par un second toucher du bouton.

ROBINET MITIGEUR COMMANDE TOUCH AVEC PILE 6V NOIR MAT PRESTO

Réf. 56606

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ROBINET MITIGEUR COMMANDE TOUCH AVEC PILE 6V NOIR MAT PRESTO
- Caractéristiques :
- Fonction :
- Le mitigeur sensible NEW TOUCH pour lavabo se déclenche par simple effleurement du bouton. L'eau s'écoule pendant une durée programmée de 6 secondes (cette temporisation est paramétrable) un deuxième appui sur le bouton stoppe également l'écoulement.
- Débit :
- Limiteur 6 l/min
- Aérateur anti-tartre haute qualité
- Réglage de temporisation :
- 3 paramètres de fonctionnement peuvent être programmés :
- Temporisation d'écoulement - Réglable de 1 s à 5 mn : Pré-réglée à 6 S.
- Période d'écoulement obligatoire - Réglable de 0 à 30 jours par pas de 1 jour : Pré-réglée sans écoulement obligatoire.
- Durée d'écoulement obligatoire - Réglable de 15s à 5 mn par pas de 15 s : Pré-réglée à 30 s.
- La programmation se réalise dans les 10 secondes suivant la mise sous tension du robinet, selon une procédure simple expliquée sur la notice de pose
- Matière et couleur de finition :
- Corps en métal moulé
- Étanchéité réalisée par élastomères Nitrile/EPDM
- Normes / Agréments :
- Résistance au brouillard salin neutre (NSS) : 200 h selon NF ISO 9227
- Clapets anti-retour NF
- Attestation de Conformité Sanitaire ACS
- Pression d'utilisation recommandée : 1 à 5 bar
- Alimentation hydraulique : Sur robinet d'arrêt F3/8" (12x17) sur eau froide et eau mitigée
- Alimentation électrique :
- Modèle avec pile lithium 6V type 2CRP 2 intégrée
- Boîtier pile étanche IP65 avec détrompage pile
- Durée de vie indicative : 3 ans pour 125 000 utilisations /an (soit 40 utilisations / h pendant 8 h).
- Sécurité : Lorsque la tension de pile est trop basse, le robinet se ferme et ne se réouvre pas.
- Résistance thermique :
- Ce robinet résiste à une température de 75°C dans le cadre de chocs thermiques pour éradiquer les légionelles comme le préconise l'arrêté E.C.S. du 30 novembre 2005 relatif aux installations fixes destinées au chauffage et à l'alimentation en eau chaude sanitaire des bâtiments d'habitation, des locaux de travail ou des locaux recevant du public
- Sécurité :
- Limitation de la température maximale par butée réglable par l'installateur pour éviter les risques de brûlure
- Fermeture de l'électrovanne en cas d'usure de la pile
- Système anti-tapotement : le bouton sensible est actif par pas de 1 seconde afin d'éviter les déclenchements et arrêts répétitifs.
- Livré avec :
- Écrou de fixation
- Joint et rondelle
- Flexibles PEX de longueurs 350 mm avec écrou femelle 3/8" (12x17)
- Clapets anti-retour NF
- Robinets d'arrêts filtres équerres