



## **ROBINET MITIGEUR MURAL COMMANDE ELECTRONIQUE PILE 9V PRESTO**

Réf. 52354



Azur Concept Blanchisserie vous propose ce ROBINET MITIGEUR PRESTO. Le mitigeur thermostatique optoectronique pour lavabo permet le dlenchement de l'oulement d'eau par une simple dection des mains sous le robinet et son arr automatique d le retrait des mains. Le temps de la suritantidordement est rl 30 secondes.



**C** 04 94 44 56 07

## ROBINET MITIGEUR MURAL COMMANDE ELECTRONIQUE PILE 9V PRESTO

Réf. 52354

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- ROBINET MITIGEUR MURAL COMMANDE ELECTRONIQUE PILE 9V PRESTO
- Fonction :
- Ce robinet mitigeur thermostatique 6400 T en applique mural pour lavabo permet le déclenchement de l'écoulement d'eau par simple détection des mains de l'utilisateur sous le robinet et son arrêt automatique dès leur retrait
- Durée d'écoulement :
- L'eau s'arrête automatiquement dès le retrait des mains.
- Dispositif anti-blocage du système de détection : en cas d'obturation de la cellule de détection, l'écoulement d'eau s'arrête au-delà de 30 secondes
- Débit :
- Limiteur 6l/mn
- Aérateur anti-tartre haute qualité
- Matière et couleur de finition :
- Laiton avec traitement nickel-chrome
- Laiton sans traitement de surface
- Etanchéité réalisée par élastomères Nitrile/EPDM

- Composants du mécanisme réalisés en technopolymère polyacétal (POM) assurant la résistance à la corrosion et à l'entartrage
- Normes / Agréments :
- PRESTO 6400 T homologué CE
- Laiton conforme à NF EN1982/CC754S, NF EN 12164 / CW614N, NF EN 12165 / CW617N
- Traitement de surface Nickel-Chrome selon NF EN12540
- Résistance au brouillard salin neutre (NSS): 200 h selon NF ISO 9227
- Clapets anti-retour NF incorporés
- Attestation de Conformité Sanitaire ACS
- Pression d'utilisation recommandée : 1 à 5 bar
- Alimentation hydraulique :
- Arrivées mâle 1/2 " (15x21) excentrées
- Alimentation électrique :
- Modèle avec pile lithium 9 V intégré avec une autonomie de 2 an environ pour 50 000 utilisations par an

- Equipement électronique :
- Témoin d'avertissement de fin de vie des piles
- Cellule de détection par infrarouge pour déclenchement de l'écoulement d'eau
- Résistance thermique :
- Ce robinet résiste à une température de 75°C dans le cadre de chocs thermiques pour éradiquer les legionnelles 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
- Dispositif anti-blocage du système de détection : en cas d'obturation de la cellule de détection, l'écoulement d'eau s'arrête au-delà de 30 secondes
- En cas de coupure d'eau froide, le mitigeur se met en sécurité afin d'éviter tout risque de brûlure
- Livré avec :
- Raccords excentrés avec rosaces
- Pile intégrée