

## ROBINET SQUALE II SIMPLE AVEC ROBINETS D'ARRET COMMANDE ELECTRONIQUE TRANSFORMATEUR 230V PRESTO

Réf. 56000



Azur Concept Blanchisserie vous propose ce ROBINET MITIGEUR SUR PLAGE PRESTO. Le mitigeur optoelectronique disques camique pour lavabo permet l'oulement d'eau par une simple dection des mains sous le robinet et son arr automatique d leurs retraits. La manette de mitigeur situ sur le dessus est accessible aisent au gaucher et droitier.

## ROBINET SQUALE II SIMPLE AVEC ROBINETS D'ARRET COMMANDE ELECTRONIQUE TRANSFORMATEUR 230V PRESTO

Réf. 56000

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ROBINET SQUALE II SIMPLE AVEC ROBINETS D'ARRET COMMANDE ELECTRONIQUE TRANSFORMATEUR 230V PRESTO
- Caractéristiques
- Fonction :
  - Le robinet simple à cellule optoélectronique SQUALE II 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 leurs retraits.
- Débit :
- Limiteur 6 l/mn
- Aérateur antitartre haute qualité
- Matière et couleur de finition :
- Flexibles EPDM
- Corps en métal moulé avec traitement nickel-chrome
- Corps et composants en laiton sans traitement de surface
- Normes / Agréments :
- Traitement de surface Nickel-chrome selon NF EN12540
- Résistance au brouillard salin neutre (NSS) : 200 h selon NF ISO 9227
- Laiton corps et composants conforme à NF EN1982/CC754S, NF EN 12164 / CW614N, NF EN 12165 / CW617N
- Attestation de Conformité Sanitaire ACS
- Indice de protection du robinet : IP54
- Pression d'utilisation recommandée : 1 à 5 bar
- Alimentation hydraulique : Sur robinet d'arrêt droit mâle 3/8" (12x17)
- Alimentation électrique : Modèle avec Transformateur 230 Vac / 7 Vdc
- Equipement électronique : Cellule de détection 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 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 :
- Fermeture de l'électrovanne en cas de coupure électrique
- Système antiblocage en cas de dégradation du détecteur ou de dépassement du temps de sécurité. Le robinet se réinitialise automatiquement
- Livré avec :
- Ecrou de fixation F 34x100 anticorrosion
- Joint et rondelle
- Flexible de longueur 350 mm avec écrou femelle 3/8" (12x17)
- Robinets d'arrêt et filtres
- Autocollant de signalisation