

ROBINET SIMPLE SUR PLAGES COMMANDE ELECTRONIQUE TRANSFORMATEUR 230V PRESTO

Réf. 55450



Azur Concept Blanchisserie vous propose ce ROBINET MITIGEUR SUR PLAGES PRESTO. Le robinet simple optoelectronique pour lavabo permet l'ouverture d'eau par une simple détection des mains sous le robinet et son arrêt automatique de leur retrait. Le temps de la suralimentation est de 30 secondes.

ROBINET SIMPLE SUR PLAGE COMMANDE ELECTRONIQUE TRANSFORMATEUR 230V PRESTO

Réf. 55450

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ROBINET SIMPLE SUR PLAGE COMMANDE ELECTRONIQUE TRANSFORMATEUR 230V PRESTO
- Caractéristiques
- Fonction :
 - Le robinet simple (alimentation eau froide ou pré mitigée) à cellule optoélectronique 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 le retrait des mains.
- Débit :
- Limiteur automatique 8 l/mn
- Aérateur anti-tartre haute qualité
- Matière et couleur de finition :
- Traitement de surface chromé
- Normes / Agréments :
 - Tous les produits sont ACS (Attestation de conformité Sanitaire), conformes à l'arrêté du 29 mai 1997 modifié, et à la circulaire du Ministère de la Santé DGS/SD7 A2002 N°571 du 25 Novembre 2002.
 - Laiton conforme aux normes NF EN 1982, EN 12164, EN12156 et traitement de surface résistant au brouillard salin 200 H (essai NSS) conformément à la norme NF ISO 9227.
 - Produit certifié CE suivant les critères de compatibilité électromagnétique et de la réglementation basse tension
- Pression d'utilisation recommandée : 1 à 5 bar
- Alimentation hydraulique : mâle 1/2" (15x21)
- Alimentation électrique :
 - Modèle avec transformateur 230 Vac / 7 Vdc dans boîtier étanche IP65
- Résistance thermique :
 - Résiste à une température de 75°C dans le cadre de chocs thermiques pour éradiquer les Legionelles 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. Résiste à une température en continu de 65°C
- Sécurité :
 - Fermeture automatique de l'électrovanne en cas de coupure électrique
 - Système anti-blocage en cas de dégradation du détecteur ou de dépassement du temps de sécurité : Le robinet se ferme automatiquement.
- Livré avec :
 - Écrou de fixation
 - Joint et rondelle
 - Capillaire, électrovanne 1/2" (15x21)
 - Robinet d'arrêt droit + filtre