



## **ROBINET SIMPLE SUR PLAGE COMMANDE MANUEL EAU CHAUDE PRESTOMAT 2000**

Réf. 20002



Azur Concept Blanchisserie vous propose ce ROBINET SIMPLE SUR PLAGE PRESTO . Le robinet mural permet l'oulement d'eau par simple pression sur le bouton-poussoir. L'eau s'arre automatiquement apr une temporisation rl en usine 15 secondes.



**4** 04 94 44 56 07

## ROBINET SIMPLE SUR PLAGE COMMANDE MANUEL EAU CHAUDE PRESTOMAT 2000

Réf. 20002

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- ROBINET SIMPLE SUR PLAGE EAU CHAUDE PRESTO 2000 20002
- Caractéristiques :
- Fonction:
- Ce robinet sur plage pour lavabo PRESTOMAT 2000 (eau chaude) permet le déclenchement de l'écoulement d'eau par simple pression sur le bouton-poussoir et se ferme automatiquement grâce à une temporisation fixe de 15 secondes
- Durée d'écoulement :
- 15 secondes ± 5 secondes réglable par bague 4 positions
- Débit :
- Limiteur de débit 4l/mn Réglage 5 positions inaccessible par l'utilisateur ou personne non-habilité
- Dispositif anti-coup du bélier : fermeture du robinet par diminution progressive du débit
- Brise-jet :
- Antivandalisme et anti-bouchage.
  Filtre à gravier incorporé dans le module hydraulique

- Matière et couleur de finition :
- Corps et composants en laiton avec traitement nickel-chrome
- Composants du mécanisme réalisés en technopolymère polyacétal (POM) assurant la résistance à la corrosion et à l'entartrage
- Etanchéité réalisée par élastomères Nitrile/EPDM
- Normes / Agréments :
- PRESTOMAT 2000 agréé NF classe acoustique I
- Laiton corps et composants 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
- Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)
- Pression d'utilisation recommandée : 1 à 5 bar
- Alimentation hydraulique :

- Mâle ½ " (15x21) en eau chaude
- Repère :
- Jupe rouge indiquant le robinet alimenté en eau froide
- Résistance thermique :
- Ce robinet résiste à une température de 75°C dans le cadre de chocs thermiques pour éradiquer la légionelle 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
- Livré avec :
- Ecrou G½" (15x21) pour tube 12x14 avec joint fibre
- Rondelle de serrage inox
- Ecrou de serrage laiton
- Rondelle de serrage nitrile