

ROBINET SIMPLE SUR PLAGES COMMANDE MANUEL EAU CHAUDE PRESTOMAT 2010

Réf. 20102



Azur Concept Blanchisserie vous propose ce ROBINET SIMPLE SUR PLAGES PRESTO . Le robinet mural pour lavabo permet l'ouverture d'eau par simple pression sur le bouton-poussoir. L'eau s'arrête automatiquement après une temporisation de 15 secondes.

ROBINET SIMPLE SUR PLAGE COMMANDE MANUEL EAU CHAUDE PRESTOMAT 2010

Réf. 20102

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ROBINET SIMPLE SUR PLAGE EAU CHAUDE PRESTO 2010
- Caractéristiques :
- Fonction :
- Ce robinet mural PRESTOMAT 2010 (eau chaude) déclenche 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 \pm 5 secondes réglable par bague 4 positions
- Débit :
- Limiteur de débit 4 l/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 :
- Robinet PRESTOMAT 2010 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 chaude
- 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