

ROBINET SIMPLE SUR PLAGE PRESTO 605S ANTIBLOCAGE EAU FROIDE

Réf. 64612



Azur Concept Blanchisserie vous propose ce ROBINET SIMPLE PRESTO EAU FROIDE. , Le robinet sur plage pour lavabo permet l'oulement d'eau par simple pression sur le bouton-poussoir. L'eau s'arre automatiquement apr une temporisation rl en usine.

ROBINET SIMPLE SUR PLAGE PRESTO 605S ANTIBLOCAGE EAU FROIDE

Réf. 64612

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ROBINET SIMPLE PRESTO 605S ANTIBLOCAGE EAU FROIDE 64612 PRESTO 605S
- Caractéristiques
- Le robinet sur plage PRESTO 605 S (eau froide) pour lavabo permet de déclencher l'écoulement d'eau par simple pression sur le bouton-poussoir et s'arrête automatiquement grâce à une temporisation fixe de 15 secondes, laquelle est complétée d'un système de sécurité « S » interdisant le blocage en écoulement continu
- Durée d'écoulement :
 - 15 secondes ± 5 secondes
- Système anti-blocage :
 - Il faut relâcher le bouton poussoir pour que l'eau coule
- Débit :
 - Réglage 4 positions permettant de verrouiller et d'obtenir un débit régulier
- Matière et couleur de finition :
 - Dispositif anti-coup du bélier : fermeture du robinet par diminution progressive du débit
 - 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 :
 - 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 G 1/2" (15x21) en eau chaude
- Repère :
- 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
- Sécurité :
 - Tête interchangeable et bouton non tournant évitant tout risque d'usure prématurée
 - Repère par point de couleur inusable et indémontable
- Livré avec :
 - Ecrou pour tube 12x14
 - Joint fibre
 - Rondelle de serrage inox
 - Ecrou de serrage laiton
 - Rondelle de serrage nitrile