

ROBINET MITIGEUR SUR PLAGE PRESTO 3000 AVEC VANNES D'ARRÊT

Réf. 68032



Azur Concept Blanchisserie vous propose ce ROBINET MITIGEUR PRESTO 3000. Le mitigeur 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. La section de la tempature se fait gre une manette latale. Idl pour les collectivit et hel de plein air.

ROBINET MITIGEUR SUR PLAGES PRESTO 3000 AVEC VANNES D'ARRÊT

Réf. 68032

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ROBINET MITIGEUR SUR PLAGES PRESTO 3000 AVEC VANNES D'ARRÊT 68032
- Fonction :
- Le mitigeur pour lavabo PRESTO 3000 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.
- Durée d'écoulement :
- 15 secondes \pm 5 secondes
- Débit :
- Réglage 4 positions permettant de verrouiller et d'obtenir un débit régulier
- Dispositif anti-coup du bélier : fermeture du robinet par diminution progressive du débit
- 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
- Étanchéité 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 :
- Sur robinet d'arrêt G 3/8" (12x17)
- Repère :
- Pion bleu ou rouge indiquant le robinet alimenté en eau froide / 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 :
- Robinet d'arrêt MM G 3/8" (12x17)
- Joint filtre
- Rondelle de serrage inox
- Flexibles tressés inox avec clapets anti-retour NF et écrous tournants
- Bride de fixation
- Joint de bride
- Ecrou de fixation