

ROBINET BOUTON NOIR MITIGEUR SUR PLAGE MONO COMMANDE SANS ROBINET D'ARRET PRESTO 4000S

Réf. 28440



Azur Concept Blanchisserie vous propose ce ROBINET MITIGEUR MONO COMMANDE PRESTO . 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. Idl pour les collectivit et hel de plein air.

ROBINET BOUTON NOIR MITIGEUR SUR PLAGE MONO COMMANDE SANS ROBINET D'ARRÊT PRESTO 4000S

Réf. 28440

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ROBINET BOUTON NOIR MITIGEUR MONO COMMANDE SANS ROBINET D'ARRÊT PRESTO 4000S 28440
- Caractéristiques :
- Fonction :
- Ce mitigeur mono-commande PRESTO 4000 S avec bouton noir permet de déclencher l'écoulement d'eau par simple pression sur le bouton-poussoir. Il se ferme automatiquement grâce à une temporisation constante 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 S anti-blocage :
- Il faut relâcher le bouton-poussoir pour que l'eau coule
- Débit :
- 6 l/mn avec limiteur de débit intégré
- 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
- Bouton en polyacétal noir
- Normes / Agréments :
- Robinet PRESTO 4000 S homologué NF classe acoustique I
- Résistance au brouillard salin 200 H conformément à la norme NF ISO 9227 essai DSS
- Corps en laiton chromé conforme aux normes NF EN 1982, EN 12164, EN 12165
- Clapets anti-retour NF
- Attestation de Conformité Sanitaire ACS
- Pression d'utilisation recommandée : 1 à 5 bar
- Alimentation hydraulique :
- Sur robinet d'arrêt mâle 3/8" (12x17)
- Repère :
- Indicateurs de température rouge et bleu sur le bouton-poussoir pour visualisation de la température eau chaude / 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
- Sécurité :
- Anti-brûlure : limitation de la température maximale par butée réglable par l'installateur pour éviter les risques de brûlure
- Livré avec :
- 2 Robinets d'arrêt MM 3/8" (12x17)
- 2 Joints filtre
- 2 Flexibles tressés inox avec clapets anti-retour NF et écrous tournants
- 1 Bride de fixation
- 1 Joint de bride
- 1 Ecrou de fixation