

## ROBINET MITIGEUR MURAL COMMANDE MANUEL AVEC RACCORDS COUDES PRESTO 3500

Réf. 35807



Azur Concept Blanchisserie vous propose ce ROBINET MITIGEUR MURAL PRESTO. Le mitigeur monocommande temporispermets l'oulement d'eau par simple pression sur le bouton poussoir. L'eau s'arre automatiquement apr une temporisation rl en usine. La rotation 180 du bouton permet une section de tempature prise.

## ROBINET MITIGEUR MURAL COMMANDE MANUEL AVEC RACCORDS COUDES PRESTO 3500

Réf. 35807

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ROBINET MITIGEUR MURAL COMMANDE MANUEL AVEC RACCORDS COUDES PRESTO 3500 35807
- Caractéristiques :
- Fonction :
- Ce mitigeur mono-commande mural avec brise jet orientable permet le déclenchement de l'écoulement d'eau par simple pression sur le bouton-poussoir et s'arrête automatiquement grâce à une temporisation constante prééglée en usine.
- Durée d'écoulement :
- 15 secondes ± 5 secondes
- Débit :
- 6 l/mn avec régulateur de débit
- Dispositif anti-coup du bélier : fermeture du robinet par diminution progressive du débit
- Brise-jet :
- Orientable
- Antivandalisme et anti-bouchage avec limiteur de débit
- Matière et couleur de finition :
- Corps et composants en laiton avec traitement nickel-chrome
- Bouton-poussoir en métal chromé
- Composants du mécanisme réalisés en technopolymère polyacétal (POM) assurant la résistance à la corrosion et à l'entartrage
- Normes / Agréments :
- Mitigeur certifié NF
- 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 1/2" (15x21) sur raccords équerres réf.06216
- Clapets anti-retour NF incorporés
- Repère :
- Indicateurs bleu et rouge indiquant la proportion 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 :
- Dispositif de sûreté inviolable par l'utilisateur et permettant à l'installateur de réduire l'étendue de la plage de mélange afin de limiter la température
- Livré avec :
- Joints filtres
- Raccords equerres femelle 3/4" (20x27) x mâle 1/2" (15x21)