





# Robinet simple mural à bec tournant | Réf. 31815

Eau froide ACS

# **FONCTIONNEMENT**

Le robinet temporisé mural pour lavabo permet l'écoulement d'eau par simple pression sur le bouton poussoir. L'eau s'arrête automatiquement après une temporisation réglée en usine à 15 secondes.

# **AVANTAGES**

Bec tournant d'entraxe 177 mm Réglage de débit 4 positions inaccessible aux usagers Repère de couleur indémontable et inusable Dispositif breveté garantissant une temporisation constante

# **APPEL D'OFFRE**

Robinet simple à poussoir temporisé mural avec bec tournant 150 mm PRESTO 612 réf.31815 de marque PRESTO avec mécanisme à rubis auto nettoyé par fil frein, réglage de débit anti-vandalisme, bouton poussoir anti-rotation. Alimentation encastrée (ou équivalent validé)

Code EAN 13: 3535770318156

**Poids**: 0,55

Garantie: 10 ans\* (\*voir conditions générales des ventes)



### LES + PRESTO

### Maîtrise de la consommation d'eau :

- Jusqu'à 70% d'économie d'eau.
- Débit préréglé et constant,
- Fermeture automatique temporisée suivant une durée d'écoulement pré-réglée en usine.

#### Antivandalisme:

- Fixation robuste évitant tout risque d'arrachemant,
- Pièces intérieures inaccessibles aux utilisateurs,
- Etudié pour l'usage intensif.

#### Fiabilité & Performance :

Dispositif anti coup de bélier intégré : fermeture de l'écoulement d'eau par diminution progressive du débit.

#### Confort & Design:

- Esthétique,
- Ecoulement d'eau étudié évitant la formation d'aérosols.

#### Qualité optimale :

• Produit testé et contrôlé à chaque étape de sa fabrication.

### Installation simplifiée & Maintenance économique :

- Pose simple et rapide en seulement quelques minutes,
- Notice de pose détaillée et illustrée,
- Interchangeable en quelques minutes avec une robinetterie classique.

#### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

#### Fonction:

Ce robinet mural à bec tournant (longueur 150 mm) pour lavabo permet de déclencher l'écoulement d'eau par simple pression sur le bouton-poussoir et l'arrête automatiquement grâce à une temporisation fixe de 15 secondes

#### Durée d'écoulement :

15 secondes ± 5 secondes

# Débit :

- Limiteur de débit 6l/mn 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.
- Etanchéité réalisée par élastomères Nitrile/EPDM

#### Normes / Agréments :

- PRESTO 612 certifié NF classe acoustique II
- 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)

#### Repère :



Pion bleu indiquant le robinet alimenté en 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 :

- 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

