

[Imprimer cette page](#)**PRODUITS****Robinetteries PRESTO SOL 520 / 530 / 540 à déclenchement au genou > Réf 23630**

Robinet simple bi pédale PRESTO 530

**Appel d'offre**

Robinet simple NF temporisé à commande au pied bi pédale PRESTO 530 réf.23630 de marque PRESTO avec mécanisme à rubis auto nettoyé par fil frein, résistant à la corrosion et à l'entartrage, réglage de débit anti-vandalisme et système anti-coup de bélier. Avec fixation au sol ou au mur. Alimentation en eau froide et eau chaude / pré mitigée. Entreprise certifiée ISO9001.

**Spécificités de la référence**

Q Zoom

**Les Avantages PRESTO :**

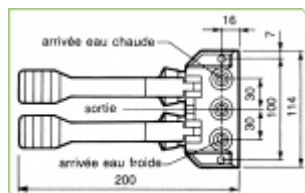
Cette gamme de robinets sans contact manuel garantit une hygiène parfaite et répond ainsi aux normes en vigueur dans le

domaine de la santé ou de l'agroalimentaire.

Conçues et testées pour une utilisation intense en laboratoire, les commandes fémorale et au pied **PRESTO®** se différencient par

leur robustesse et par une fiabilité éprouvée.

- **Grande robustesse**
- **Fixation murale ou au sol**
- **Pédale anti-dérapante avec butée de protection**

**Caractéristiques produit**

Q Zoom

**Fonctionnement :**

Ce robinet temporisé à commande au pied bi-pédale PRESTO SOL 530 pour lavabo permet le déclenchement de l'écoulement de l'eau froide et/ou de l'eau chaude en appuyant sur l'une des pédales. Une fermeture temporisée lente permet d'éviter les coup de bélier

**Durée d'écoulement :**

Aussi longtemps que l'on reste appuyé sur la pédale

**Débit :**

- 6 l/min, réglable par l'installateur en fonction de la pression
- Système anti-coup de bélier (fermeture lente de l'écoulement d'eau)

**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
- La semelle de pose comporte une réserve pour assurer l'étanchéité au silicone

**Normes / Agréments :**

- Robinet PRESTO SOL 530 agréé NF 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)

**Alimentation hydraulique :**

Arrivée Mâle G 1/2" (15x21)

**Résistance thermique :**

Ce robinet résiste à une température de 75°C dans le cadre de chocs thermiques pour éradiquer les légionelles 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

**Livré avec :**

- Joint d'écrou
- Ecrou raccord
- Ecrou pour tube de 12x14 mm

**Garantie :**

10 ans (voir conditions générales de vente)