

## ▶ Robinet de chasse P1000XL A DVA pour cuvette sans bride



### Caractéristiques produits

Matière	Laiton
Finition	Poli brillant
Commande	Poussoir
Catégorie	Robinet temporisé
Installation	Murale
Raccordement	G 20x27
Conditionnement	1
Appareil sanitaire	WC
Type de robinetterie	Robinet simple
Pour	Cuvette sans bride
Robinet d'arrêt	Oui
Diamètre du tube (mm)	28
Durée d'écoulement (seconde (seconde))	6 à 9
Unité de vente	(1 pièce)

### Caractéristiques techniques

#### Code

169075

### Descriptif

Pression d'utilisation recommandée : 1 à 5 bar.

Volume chasse : Grand volume : de 6 à 9 litres ajustable par molette réglable.

Petit volume : de 2,5 à 5 litres ajustable sur palette de façade.

Dispositif anti-coup de bélier.

Régulateur de débit 60 l/min.

Durée d'écoulement : 6 à 9 secondes pour le grand volume 2 à 5 secondes pour le petit volume.

Alimentation hydraulique : Equerre mâle G 3/4" (20x27) droite ou gauche.

Sortie avec raccord de liaison pour tube de chasse Ø 28 mm.  
Matière et couleur de finition : Corps en laiton avec traitement nickel-chrome.  
Façade en métal injecté , finition polie brillant.  
Sécurité : Dédié aux cuvettes sans bride du marché, uniquement avec un tube de chasse Presto en PVC en diamètre 28.

### Conditions de livraison

Livré avec : 1 Boîtier d'encastrement ABS. 1 Facade métal 1 Robinet d'arrêt à boisseau sphérique. 1 Notice de pose.



### Les + produits

Dispositif anti-siphonique : assure la protection des réseaux d'eau potable contre d'éventuels remontées d'eau polluée. Système S® interdisant le blocage en écoulement continu et assurant la chasse complète.

### Norme du produit

**Classe acoustique II. Corps en laiton conforme aux normes NF EN1982 / NF EN12164 / NF EN12165. Traitement de surface Nickel-Chrome selon NF EN12540. Résistance au brouillard salin neutre (NSS) : 200 h selon NF ISO 9227.**