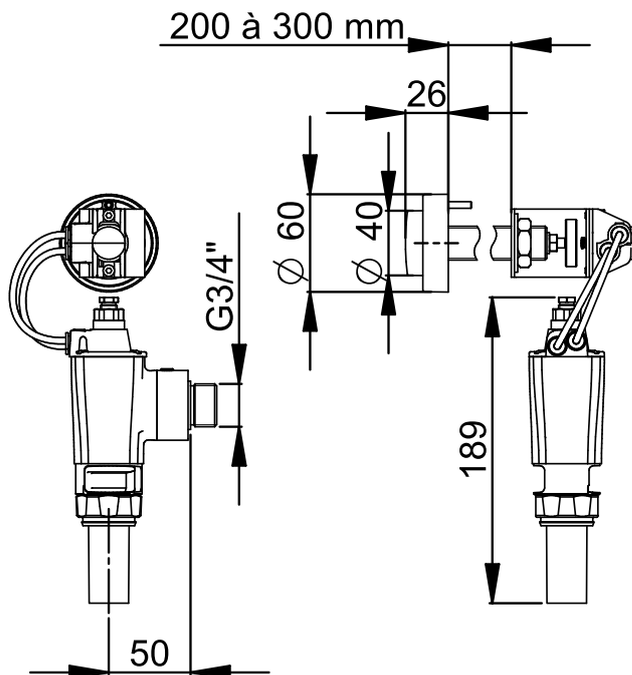


**Gamme :** Robinet temporisé pour chasse directe

**Réf :** 14261SB - Kit PRESTO 1000 XL pour galerie technique - Dédié aux cuvettes sans bride



**> Pression d'utilisation recommandée :**

- 1 à 5 bars

**> Volume chasse :**

- 6 à 9 l, ajustable par molette réglable
- Dispositif anti-coup de bélier
- Régulateur de débit 60 l/min

**> Durée d'écoulement :**

- 6 à 9 secondes

**> Alimentation hydraulique :**

- Équerre mâle G 3/4" (20x27)
- Sortie avec raccord de liaison pour tube de chasse Ø 28 mm

**> Matière et couleur de finition**

- Corps et robinet d'arrêt en laiton brut
- Bouton-poussoir en laiton traitement de surface nickel-chrome

**> Sécurité :**

- Dédié aux cuvettes sans bride du marché, uniquement avec un tube de chasse Presto en PVC en diamètre 28 (Références 47850 ou 47871)
- 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
- Système en traversée de cloison anti-vandalisme

**> Livré avec :**

- 1 Robinet d'arrêt à boisseau sphérique
- 1 Commande à travers cloison de 200 à 300 mm avec écrous de serrage
- 1 Tube coudé en PVC
- 1 Nez de jonction
- Notice de pose

**> Normes / Agréments :**

- 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

