

**Gamme :** Robinet temporisé pour chasse

**Réf :** 14263 - Kit PRESTO P1000 XL - bouton Laiton - traversée de cloison 120mm



#### > Pression d'utilisation recommandée :

- 1 à 5 bars

#### > Volume chasse :

- 6 à 9 l, ajustable par molette réglable
- Dispositif anti-coup de bélier
- Limiteur débit automatique assurant un débit constant de 1 l/s, de 1.2 bar à 4 bars de pression dynamique

#### > 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 :

- 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
- Bouton de commande en laiton chromé, usiné dans la masse
- Système anti-rotation dans la gaine technique

#### > Livré avec :

- 1 Robinet d'arrêt à boisseau sphérique
- 1 Commande à travers cloison de 120 mm avec écrous anti-desserrage
- 1 plaque anti-rotation arrière
- 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

