



ROBINET DE CHASSE À CLAPET EN ÉQUERRE AVEC PRESSE ÉTOUPE

FLUSH VALVE COCK

Code interne : EQ120

Description.

- **Robinet de chasse à clapet en équerre avec presse étoupe**
- Mâle. 12x17 (3/8") - Femelle. 12x17 (3/8")
- **Matière** : laiton
- **Dimensions produit** (H x L x P en cm) : 5,3 x 3,2 x 2
- **Poids** (g) : 76

Applications.

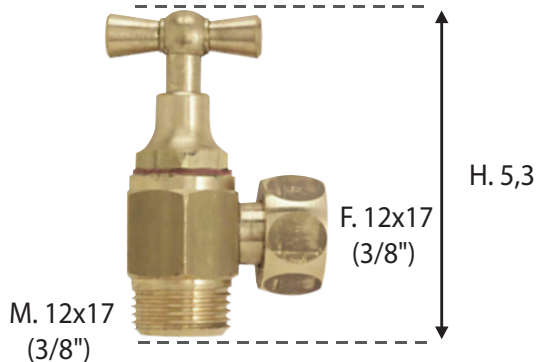
- Plomberie
- Accessoire WC

Avantages.

- Tête à clapet
- Remplaçable

Généralités/ Données logistiques.

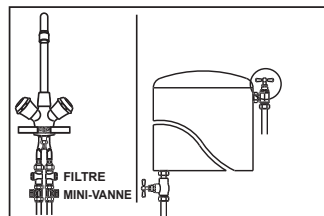
- **Réf. 1114008** - **Packaging** : coque
(H x L x P en cm) : (12,2 x 7,1 x 2,3)
- **Réf. 3129901** - **Packaging** : vrac gencodé
- **Réf. 3429902** - **Packaging** : vrac
- **Pays de Fabrication** : CHINE



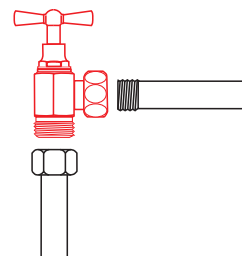
Notice / infos pratiques.

MINI-VANNE, ROBINET DE CHASSE

Les mini-vannes ou robinets d'arrêt permettent une intervention sur l'appareil sans être obligé de couper le réseau général.



Lors de l'installation de votre robinetterie, installer des filtres entre l'installation rigide et celle-ci afin de la protéger des impuretés contenues dans les canalisations.



ÉTANCHÉITÉ DANS LE FILETAGE

Avec des produits d'étanchéité (Téflon, Pâte à joint, etc...)

ÉTANCHÉITÉ À JOINTS PLATS

L'étanchéité est assurée par un joint plat en fibre, en caoutchouc, etc... dans le cas d'un collet battu ou d'un raccord 2 pièces (écrou mobile)

