



VANNE D'ARRÊT MÂLE À PASSAGE INTÉGRAL (PN40)

FEMALE BALL VALVE WITH HANDLE







Description.

- Vanne d'arrêt mâle à passage intégral
- Mâle. 15x21 (1/2") Mâle. 15x21 (1/2")
- Matière: laiton nickelé
- Pression nominale (PN) 40
- **Dimensions produit** (H x L x P en cm): 6 x 12 x 3
- **Poids** (q): 220

Applications.

- Plomberie ou réseaux de chauffage.
- Il est essentiel d'installer des vannes d'arrêt en cas de fuite ou de défaillance de certains appareils. Cet accessoire permet d'isoler une partie de l'installation, autorisant une intervention que le reste de la maison ne soit privé d'eau ou de chauffage.

Avantages.

- Boisseau sphérique (fermeture rapide sur 1/4 tour)
- Revêtement extérieur nickelé
- Garniture en PTFE
- Laiton CW617N
- Poignée réversible ou papillon

Généralités/ Données logistiques.

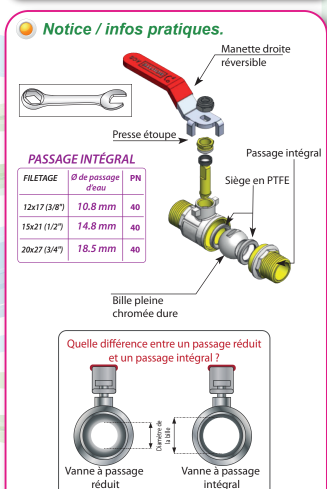
- Réf. 1114138 - **Packaging:** coque (H x L x P en cm): (22,2 x 12,2 x 3,3)

- Réf. 2159343 - Packaging: vrac gencodé

- Réf. 3414137 - Packaging: vrac

- Pays de Fabrication : CHINE





(vue de face)

(vue de face)

ÉTANCHÉITÉ DANS LE FILETAGE Avec des produits d'étanchéité (Téflon, Pâte à joint,etc...)



