



# FICHE TECHNIQUE



## ARTICLE

Désignation : **Raccord laiton VIKAN**

Codes Bobet :

**23705 : réf. 0701, 1/2"**

**23706 : réf. 0716, 3/4"**

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



## CARACTERISTIQUES

- Matière : laiton chromé
- Pression maximum : 11 bars
- Compatible avec tuyau diamètre 12 sur la partie cannelée
- Température d'utilisation : -30°C à 70°C
- pH : 2pH à 11pH

- Code 23705 :

- \* Longueur : 160 mm
- \* Largeur : 67 mm
- \* Hauteur : 40 mm
- \* Poids : 0.10 kg
- \* S'adapte sur les manches 2973Q, 2977Q et 2991Q

- Code 23706 :

- \* Longueur : 160 mm
- \* Largeur : 67 mm
- \* Hauteur : 50 mm
- \* Poids : 0.13 kg
- \* S'adapte sur le manche 2991

## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

### Raccord laiton VIKAN

Codes BOBET : 23705, 23706

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.



#### MATIERES PREMIERES

- Laiton chromé 100% recyclable
- Réduction de la teneur en plomb à moins de 0.1% en poids

#### FABRICATION

- Fournisseur européen
- Fabrication européenne
- Emballage en PEBD régénéré