



# FICHE TECHNIQUE



## ARTICLE

Désignation : **Brosse à main passage d'eau 7057**

Codes Bobet :

**23663 : blanc** ○

**23664 : bleu** ●

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



## PROCEDES :

Décrassez facilement tous les objets comme les bottes ou les surfaces nécessitant un apport d'eau pendant le nettoyage.

Dispose d'un passage d'eau précis pour guider le flot à travers le corps de brosse, une insertion des fibres spécifique pour une meilleure efficacité

Livrés avec 2 raccords - dimension 1/2":

- \* Un raccord compatible avec raccord métalliques Vikan/Nito 0701
- \* Un raccord compatible avec raccords en plastique Gardena/Hozelock.

S'adapte sur:

- \* Notre manche à passage d'eau réf. VIKAN 2991 (code BOBET 650 blanc)
- \* Notre manche à passage d'eau télescopique réf. VIKAN 2973Q (code BOBET 11812 à 11816)
- \* Notre adaptateur universel code BOBET 8167 + nos coupleurs de jonction laiton codes BOBET 12053, 517 et 518

TEMPERATURE:

De stérilisation recommandée (autoclave): 121°C

Maximum de nettoyage (lave-vaisselle): 93°C

Maximum d'utilisation (contact alimentaire): 80°C

Maximum d'utilisation (contact non-alimentaire): 100°C

## DESCRIPTION :

**Description du matériel :** Polypropylène

Polyester

Acier inoxydable AISI 304

**Dimensions :** L.330 x l.48 x H.75 mm

**Type de fibres :** dures

**Longueur des fibres :** 25 mm

**Poids :** 0.24 Kg



## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

### Brosse à main passage d'eau 7057

Codes BOBET : 23663, 23664

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



#### FABRICATION

- Fournisseur européen

#### FIN DE VIE



- Produit en polypropylène, polyester et inox 100% recyclable