



FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Ecouvillon à visser**

Codes Bobet :

9501 : D. 15		9503 : D. 60
8236 : D. 20		615 : D. 70
613 : D. 30		616 : D. 90
7752 : D. 40		6365 : D. 100
614 : D. 50		6538 : D. 110

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



CARACTERISTIQUES

Goupillon bleu tuyau + raccord inoxydable femelle M7x125

- Tige inox 304L - Diamètre 3.4mm
- Fibre polyester PBT bleu
 - * 20/100ème pour les diamètres 10 à 15mm
 - * 50/100ème pour les diamètres 20 à 40mm
 - * 70/100ème pour les diamètres 45 à 65mm
 - * 100/100ème pour les diamètres 70 à 100mm
 - * 120/100ème pour le diamètre 110mm
- Embout à visser sur tige filetée code Bobet 9504 et/ou sur rallonge filetée code Bobet 617
- Dimensions :
 - Longueur totale : 300 mm
 - Longueur brossante : 150 mm
- Produit approuvé " verre et fourchette", contact alimentaire - agrément selon la FEIBP



CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Ecouvillon à visser

Codes BOBET : 9501, 8236, 613, 7752, 614, 9503, 615, 616, 6365, 6538

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



MATIERES PREMIERES

- Inox 100% recyclable

FABRICATION



- Fournisseur français
- Fabrication française