

FICHE TECHNIQUE



Photo non contractuelle (voir descriptif)

Poignée Mouilleur 25cm

1 - Descriptif général

Poignée mouilleur 25 cm pour lavage de vitres.

2 - Caractéristiques techniques

Poids : ~ 90 g (tolérance 2 %)

Dimension : +/- 235 x 135 mm.

3 - Composition

Tube aluminium pré-anodisé teinte naturelle, roulé soudé Ø 25 mm (diam. Extérieur), épaisseur 0,9 mm.
Poignée en polypropylène bleu fixée par écrou interne en acier + rondelle acier et vis acier zingué.
2 embouts de tube en polyéthylène noir.

4 - Propriétés

5 - Caractéristiques physico-chimiques

6 - Utilisation et conseils d'utilisation

S'utilise avec la garniture « standard » 35 cm (réf. 310 011).

7 - Compatibilité chimique

8 - Maîtrise de l'environnement

9 - Conditionnement et logistique

Carton de 20 poignées

dimension du carton : 390 x 290 x 235 mm

volume : 0,02657 m³

poids : 2.0 kg (tolérance 10 %)

Palette de cartons

Dim. 80 x 120 cm

Service Qualité

Contrôle