

FICHE TECHNIQUE 210 004



Poignée Mouilleur 25cm

5 - Caractéristiques physico-chimiques

cartons

Contrôle

1 - Descriptif général

Poignée mouilleur 25 cm pour lavage de vitres.

2 - Caractéristiques techniques

Poids : $\sim 90 \text{ g}$ (tolérance 2 %)

Dimension: +/- 235 x 135 mm.

3 – Composition

4 - Propriétés

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.

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	

Palette de

Dim. 80 x 120 cm

Service Qualité

Date création : 01/12/05

Date révision : 21/12/05 N° révision : 1

volume : 0.02657 m^3

poids: 2.0 kg (tolérance 10 %)

dimension du carton : 390 x 290 x 235 mm