

# Manche aluminium

Manche fixe 145 cm



## Description produit

Le manche aluminium de Vileda Professional est un manche léger et durable, à hauteur fixe.

Le manche est fabriqué à partir d'aluminium de très bonne qualité et durable. La poignée supérieure est composée d'une matière douce et antidérapante pour une prise confortable et un maintien stable contre le mur sans glisser. Le manche est également équipé d'un clip de couleur.

## Application

Le manche aluminium est compatible avec tous les supports et raclettes de Vileda Professional à l'exception des gammes 'Mini' et 'SuperMop'.

## Avantages

- ✓ Manche fixe en aluminium solide et durable
- ✓ Poignée supérieure avec fonction antidérapante - ne glisse pas contre les murs
- ✓ Compatible avec la plupart des supports et raclettes de Vileda Professional
- ✓ Code couleur bleu

## Spécifications techniques

- ✓ Composition : Élastomères thermoplastiques, polypropylène, aluminium
- ✓ Longueur : 145 cm
- ✓ Poids : 300 gr
- ✓ Tube : Acier soudé Ø23 mm, extrémité inférieure réduite, extérieur Ø22 mm, intérieur Ø20 mm

| n° TSU | Description      | Couleur  | Format | Pces/emb. | Emb./crt | n° BCU |
|--------|------------------|----------|--------|-----------|----------|--------|
| 111529 | Manche aluminium | bleu/alu | 145 cm | 1         | 10       | 506267 |

### **Stockage, transport et destruction**

Maintenir les marchandises dans un endroit frais et sec. Eviter l'exposition directe à la lumière. Les marchandises ne sont pas sujettes à des régulations de transport en matière de composants chimiques. Destruction possible via décharge ou incinération et selon les réglementations locales.

### **Garantie de qualité**

Conforme aux normes appropriées au sein du Système de Qualité FHCS.

Toute information reprise ci-dessus vous est transmise sur base de nos spécifications et connaissances et sous réserve de modifications. L'application et les conditions d'utilisation de nos produits restent propres à chaque utilisateur. Les utilisateurs sont tenus de vérifier les propriétés environnementales et de sécurité des marchandises livrées, selon leurs conditions d'utilisation.