

# MANCHE TÉLESCOPIQUE 3 X 1.5M



## INFOS LOGISTIQUES

- Réf : MT263

### Code douane

### Transport ADR

Non soumis

Soumis

## • DESCRIPTION

Manche télescopique 3x1.5m, ne plie pas, même sous forte pression. Plus robuste que les manches aluminium classiques avec sa double épaisseur, il est équipé d'un embout fileté solide pour fixation aux brosses

## • MODE D'EMPLOI

Compatible BB160, BB958, BQ168, RM158, BB163, BHR169

## • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Longueur : 3 x 1,5 m
- Longueur totale : 4.5 m
- Poids : 1278 g
- Élément de base en fibre de verre : 32 mm
- Élément télescopique : 25 mm
- Matière : composé d'aluminium double épaisseur

## • RECOMMANDATIONS

Lire attentivement la fiche technique.

## DANGEREUX

Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

### PLUHO

4 avenue du Prieuré – Bât. 7  
77700 BAILLY-ROMAINVILLIERS  
Tél. 01 60 17 02 80 – Fax. 01 60 17 02 81  
contact@aexalt.net – www.aexalt.net

**Produit à usage professionnel  
Conçu et fabriqué en France**