



Mât 1,5m x Ø 35mm x Epaisseur 1,5mm Zinc + RPR

Mât en acier avec une haute résistance face à la corrosion, grâce à son double traitement d'étanchéité galvanisé et réactif (RPR).

Sa conception permet un assemblage avec d'autres mâts, pour plus de longueur. La fixation se fait avec des vis.

Réf.	2407
Réf. Logique	TM351500
EAN13	8424450024072

Autres caractéristiques

Couleur	Gris
---------	------

Emballage

Film	8 pièces
Palette	384 pièces

Données physiques

Poids net	1.600,00 g
Poids brut	1.600,00 g
Largeur	35,00 mm
Hauteur	1.455,00 mm
Profondeur	35,00 mm
Poids du produit principal	1.722,00 g

Vous aimerez

- Traitement de zinc + RPR: Grande résistance face à la corrosion

Caractéristiques techniques : Ref. 2407

Modèle de mât		Mât à fiche
Matériau du mât		Acier
Traitement de la surface		Zinc + RPR
Longueur	m	1,5
Diamètre	mm	35
Epaisseur	mm	1,5