



Mât 3m x Ø 40mm x Epaisseur 2mm 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.	3072
Réf. Logique	TM403000
EAN13	8424450030721

Autres caractéristiques

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

Emballage

Film	4 pièces
-------------	----------

Données physiques

Poids net	5.062,00 g
Poids brut	5.062,00 g
Largeur	40,00 mm
Hauteur	3.002,00 mm
Profondeur	40,00 mm
Poids du produit principal	5.062,00 g

Vous aimerez

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

Caractéristiques techniques : Ref. 3072

Modèle de mât			Mât à fiche
Matériau du mât			Acier
Traitement de la surface			Zinc + RPR
Longueur	m		3
Diamètre	mm		40
Epaisseur	mm		2