



Mât 2m x Ø 40mm x Epaisseur 1,25mm 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 assemblage et fixation à d'autres mâts, pour plus de longueur.

Réf.	3041
Réf. Logique	TM402000
EAN13	8424450030417

Autres caractéristiques

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

Emballage

Film	4 pièces
Palette	280 pièces

Données physiques

Poids net	2.150,00 g
Poids brut	2.150,00 g
Largeur	40,00 mm
Hauteur	2.000,00 mm
Profondeur	40,00 mm
Poids du produit principal	2.302,00 g

Vous aimerez

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

Caractéristiques techniques : Ref. 3041

Modèle de mât		Mât à fiche
Matériau du mât		Acier
Traitement de la surface		Zinc + RPR
Longueur	m	2
Diamètre	mm	40
Epaisseur	mm	1,25