



Mástil 2,5m x Ø 40mm x Espesor 2mm Zinc + RPR

Mástil de acero de gran resistencia a la corrosión, gracias a su tratamiento dual de galvanizado y sellado reactivo (RPR).

Su diseño permite ensamblarlo con otros mástiles para ampliar su longitud. La fijación se realiza con tornillos.

Ref.	3009
Ref. Lógica	TM402500
EAN13	8424450030097

Otras características

Color	Gris
--------------	------

Embalajes

Film	4 Unidades
-------------	------------

Datos físicos

Peso neto	4.408,00 g
------------------	------------

Peso bruto	4.408,00 g
-------------------	------------

Anchura	40,00 mm
----------------	----------

Altura	2.508,00 mm
---------------	-------------

Profundidad	40,00 mm
--------------------	----------

Peso del producto principal	4.408,00 g
------------------------------------	------------

Destaca por

- Tratamiento de zincado + RPR: Gran resistencia a la corrosión

Especificaciones técnicas : Ref. 3009

Modelo del mástil		Mástil de ensablado
Material del mástil		Acero
Tratamiento de superficie		Zinc + RPR
Longitud	m	2,5
Diámetro	mm	40
Espesor	mm	2