



Suplemento de ventana 586mm Zinc + RPR

Soporte tubular con una pieza de sujeción especial para instalación de antenas en el marco de una ventana (atornillable), con una separación de 586mm. El tubo tiene Ø 30mm y espesor 1mm. Fabricado en acero y de gran resistencia a la corrosión, gracias a su tratamiento dual de galvanizado y sellado reactivo (RPR).

Ref.	2117
EAN13	8424450021170

Otras características

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

Embalajes

Caja	1 Unidades
------	------------

Datos físicos

Imagen con dimensiones	2,00
Peso neto	1.640,00 g
Peso bruto	1.640,00 g
Anchura	600,00 mm
Altura	300,00 mm
Profundidad	30,00 mm
Peso del producto principal	740,00 g

Destaca por

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

Características principales

- Incluye un tapón negro en el tubo, para proteger el interior del soporte de la acumulación de agua.

Especificaciones técnicas : Ref. 2117

Modelo de soporte		Brazo de soporte
Material de soporte		Acero
Diámetro del mástil	mm	30
Distancia	cm	58,6