



Tramo superior, Zinc + Pintura Torre 360

Tramo superior de 3 m para la formación de una torre de la serie 360.

Ref.	308501
Ref. Lógica	TOBER360R
EAN13	8424450136706

Televes se reserva el derecho de modificar el producto

Otras características

Color	Rojo
Acabado	Zinc + RPR

Embalaje

Unidad	1 Unidades
---------------	------------

Datos físicos

Imagen con dimensiones	3,00
Peso neto	23.000,00 g
Peso bruto	23.000,00 g
Anchura	375,00 mm
Altura	3.010,00 mm
Profundidad	325,00 mm
Peso del producto principal	19.219,00 g

Destaca por

- Sistema de anclajes mediante racores
- Soldadura robotizada

- Altura máxima de la Torre 360: 57 m (según condiciones de cálculo)

Características principales

- Tratamiento de zincado + pintura de color: lacadosal horno con polvo electrostático de poliéster
- Diámetro máximo del mástil: 52 mm

Detalles de montaje/configuración

Consiste en fijar a la base el tramo inferior y colocarlo en posición vertical nivelándolo. Posteriormente se van montando los tramos intermedios sucesivos, que estarán equipados con los vientos correspondientes; el montaje se realiza escalando los tramos ya colocados e izando posteriormente el tramo que se va a colocar, ayudándose de utillaje de elevación adecuado.

Especificaciones técnicas : Ref. 308501

Superficie enfrentada al viento	m ²	0,4
---------------------------------	----------------	-----