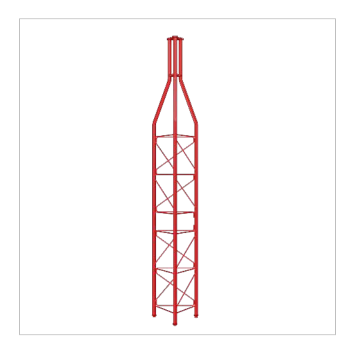
Televes



Tramo superior, Galvanizado en caliente + Pintura Torre 450

Tramo superior de 3 m para la formación de una torre de la serie 450.

El tramo está pintado en color rojo (RAL 3020).

Ref.	313301
Ref. Lógica	TBOER450FVR
EAN13	8424450169315

Otras características

Color	Rojo
Acabado	Galvanizado en caliente + Pintura en rojo
Embalajes	
Unidad	1 Unidades

Datos físicos

Imagen con dimensiones	3,00
Peso neto	35.000,00 g
Peso bruto	35.000,00 g
Anchura	515,00 mm
Altura	3.015,00 mm
Profundidad	446,00 mm
Peso del producto principal	34.432,00 g

Destaca por

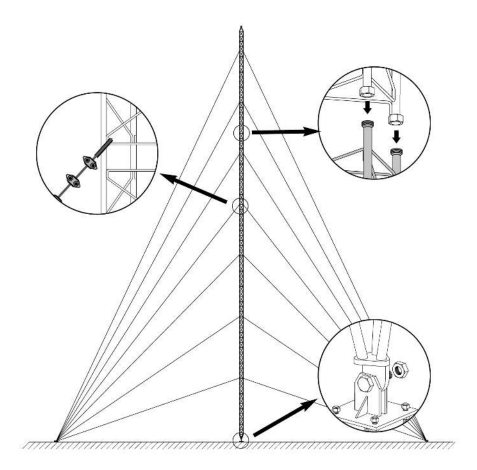
- Sistema de anclajes mediante racores
- Soldadura robotizada
- Altura máxima de la Torre 450: 90 m (según condiciones de cálculo)

Televes

- El tratamiento superficial en galvanizado en caliente ofrece una mayor durabilidad en condiciones de corrosión adversas
- Pintura de color, mediante lacado al horno con polvo electrostático de poliéster
- Diámetro máximo del mástil: 62 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.



Televes®

Especificaciones técnicas: Ref. 313301

Superficie enfrentada al viento

m²

0,518

.