

# 998 ACCESORIOS MECANICOS

## TORRE.TRAMO INFE. 2,5M.



Código : **9980051**

Modelo : **TI-025**

### Descripción

Torre de perfil triangular de 180mm de lado, formada por varias secciones intermedias y una sección superior sobre la que se fija un mástil de antena. La torre se fija al tejado o suelo mediante una base de torre que se puede empotrar o fijar con tacos metálicos. La base abatible permite abatir la torre para operaciones de mantenimiento.

### Aplicaciones

Instalaciones donde sea necesario obtener una gran elevación para las antenas o se requiera una robustez superior a la conseguida con mástiles de antena.

### Características

Fabricada en hierro zincado, con tubo redondo  $\varnothing 20 \times 1,5 \text{ mm}$  y varilla M8. Las diferentes secciones y la base se ensamblan mediante tres pitones que se introducen dentro del tubo redondo y se fijan con un tornillo M8.

CODIGO		9980051	9980052	9980050
MODELO		TI-025	TS-015	TS-025
Tramo		Intermedio	Superior	
Altura	mm	2500	1500	2500
Base	mm	180 x 180 x 180		
Diámetro máximo de mástil	mm	45		
Material		Hierro zincado		
Unidades por embalaje		1		
Peso embalaje	Kg	8,00	5,00	9,00
Dimensiones embalaje	mm	2500 x 180 x 180	1470 x 180 x 180	2700 x 180 x 180