

# 998 ACCESORIOS MECANICOS

## MASTIL TELESCOPICO 3000X30X1,5MM ZINC.



Código : **9980005**

Modelo : **MT-332**

### Descripción

Mástiles para antenas. Para formar un mástil de mayor longitud se ensamblan de forma telescópica varias secciones de mástil. Se fija al tejado mediante una torreta o una base de mástil para teja, al muro mediante dos garras o a la chimenea mediante un abarcón.

### Aplicaciones

Se utiliza como soporte para instalar las antenas de TV terrestre y radio. Instalaciones donde sea necesario obtener una gran elevación para las antenas o se requiera una robustez superior a la conseguida con mástiles de antena convencionales. El sistema telescópico permite abatir el mástil sin necesidad de desmontar el mástil ni soltar los vientos.

### Características

Fabricados en tubo redondo de hierro zincado. Las diferentes secciones de mástil se ensamblan introduciendo una parte del mástil superior dentro del mástil inferior, y se fija mediante un tornillo M10.

CÓDIGO		9980004	9980005	9980006	9980007	9980008
MODELO		MT-325	MT-332	MT-338	MT-345	MT-352
Mástil		Telescópico				
Altura	mm	3000				
Diámetro	mm	25	30	35	40	45
Espesor	mm	1,5				
Momento máximo	Nm	179	263	363	479	612
Material		Hierro zincado				
Unidades de embalaje		1				
Peso embalaje	Kg	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50
Dimensiones embalaje	mm	3000x25x25	3000x30x30	3000x35x35	3000x40x40	3000x45x45