

998 ACCESORIOS MECANICOS

MASTIL TELESCOPICO 3000X25X1,5MM ZINC.

Código : **9980004**

Modelo : **MT-325**

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