

998 ACCESORIOS MECANICOS

MASTIL TELESCOPICO 3000X40X1,5MM ZINC.

Código : **9980007**

Modelo : **MT-345**

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 |