



Número de artículo / Article number: 353160-RAL9005 EAN / EAN number: 4250384756383
Categoría de carga / Freight category: D

Mástil de acero, Altura del mástil: 6,00 m, galvanizado y revestido en RAL9005

Steel mast, pole height: 6.00 m, galvanized and coated in RAL9005



Descripción

Mástil de acero

Mástil de acero

Una construcción robusta que puede utilizarse en muchos ámbitos como poste de luz, cámara, bandera o poste publicitario.

- de acero tubular con soporte basculante para abatirlo
- con aberturas para tapones en las secciones inferior y superior del mástil
- el soporte basculante puede atornillarse directamente a las varillas roscadas del dispositivo de instalación de hormigón
- poste Ø 108 mm acodado a 76 mm

- Altura del mástil: 6,00 m
- galvanizado y revestido en RAL9005

Datos técnicos

Peso: 39 kg

Dimensiones: 230 mm x 5800 mm x 230 mm

material:

S235 JR

surface:

hot-dip galvanized according to DIN ISO 1461,
powder coated black RAL 9005

Item description

Steel mast

Steel mast

Can be used as a lamp post, camera, flag or advertising pole.

- made of steel tube with tilt bracket to fold
- with plug openings in the lower and upper area of the tower
- tilt bracket can be screwed directly onto the threaded rods of the concrete set up device
- Mast Ø 108 mm cranked to 76 mm

- pole height: 6.00 m
- galvanized and coated in RAL9005

Technical specifications

Weight: 39 kg

Dimensions: 230 mm x 5800 mm x 230 mm

material:

S235 JR

surface:

hot-dip galvanized according to DIN ISO 1461,
powder coated black RAL 9005



* Todas las especificaciones son valores aproximados (en algunos casos con el redondeo estándar de la industria para una mejor comprensión) y están destinadas únicamente a la comprensión del producto, pero no como base para la construcción de accesorios, bastidores de almacenamiento, adaptaciones, productos combinados o similares. Toda la información se facilita sin garantía, por lo que no asumimos responsabilidad alguna por posibles errores y sus consecuencias.

* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.