

## Ficha Técnica - Columna telescópica Modelo Arco

### DESCRIPCIÓN

Columna telescópica de tres tramos cilíndricos, de altura y diámetros según tabla adjunta. Fabricada con tubos de acero al carbono S-235-JR según UNE-EN 10025, Provista de puerta de registro enrasada, pletina para fijación de caja de conexiones, puesta a tierra Y placa de anclaje plana con aro de refuerzo y cartelas.

Incluye brazo y porta-banderas desmontables.

### PERNOS

Pernos de acero zincados F-III según norma UNE-EN 10083-1. Rosca métrica según norma UNE 17704. Dimensiones según tabla adjunta.

### ACABADOS

- Galvanizado en caliente por inmersión de una sola vez según UNE-EN 1461, previos tratamientos de desengrasado, decapado y fluxado, alcanzando un recubrimiento mínimo de 65 micras.
- Pintura. Opcional tipo poliéster, catalizada al horno y con recubrimiento de 50 micras, en cualquier color a definir por el cliente.

### CERTIFICADOS Y HOMOLOGACIONES

- Certificado de conformidad para el mercado  $\text{C}\text{E}$ , conforme a la norma UNE-EN 40-5

### ACCESORIOS

- Caja de protección DF-20/0 o DF-21/2

### TABLA DIMENSIONAL

Referencia	HT (m)	P (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	G (mm)	F (mm)	Pernos
Arco-9000	9	550	4000	3000	400	285	22X700
Arco-9000A	9	550	3000	2850	400	285	22X700
Arco-10000	10	550	5000	3000	400	285	22X700
Arco-10000A	10	550	3000	2850	400	285	22X700

