

CARACTERÍSTICAS de la COLUMNA:

Columna troncocónica de altura y diámetro en punta según tabla adjunta. Fabricada en chapa de acero al carbono S-235-JR, conicidad 12%. Provista de puerta de registro enrasada, pletina para fijación de caja de conexiones , puesta a tierra y placa de anclaje embutida.

Certificaciones y homologaciones

- Certificado de conformidad para el marcado **CE** , conforme a la norma UNE-EN 40-5:2003 (EN 40-5:2002)
- Marca de conformidad AENOR **EN** de producto certificado.

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

Material	Acero al carbono calidad S-235-JR o superior según norma UNE-EN 10025.
Acabado	Galvanizado en caliente por inmersión de una sola vez, previos tratamientos de desengrasado, decapado y fluxado, según norma UNE-EN-1461. En caso de suministro de brazo pintado se realiza según procedimiento específico para materiales galvanizados de difícil adherencia, consistente en: <ul style="list-style-type: none"> - Preparación de la superficie mediante lijado leve con grano fino y desengrasado con tricotileno. - Aplicación de una capa de pintura tipo poliéster estufada al horno y con recubrimientos de 50 micras, en color RAL a determinar.

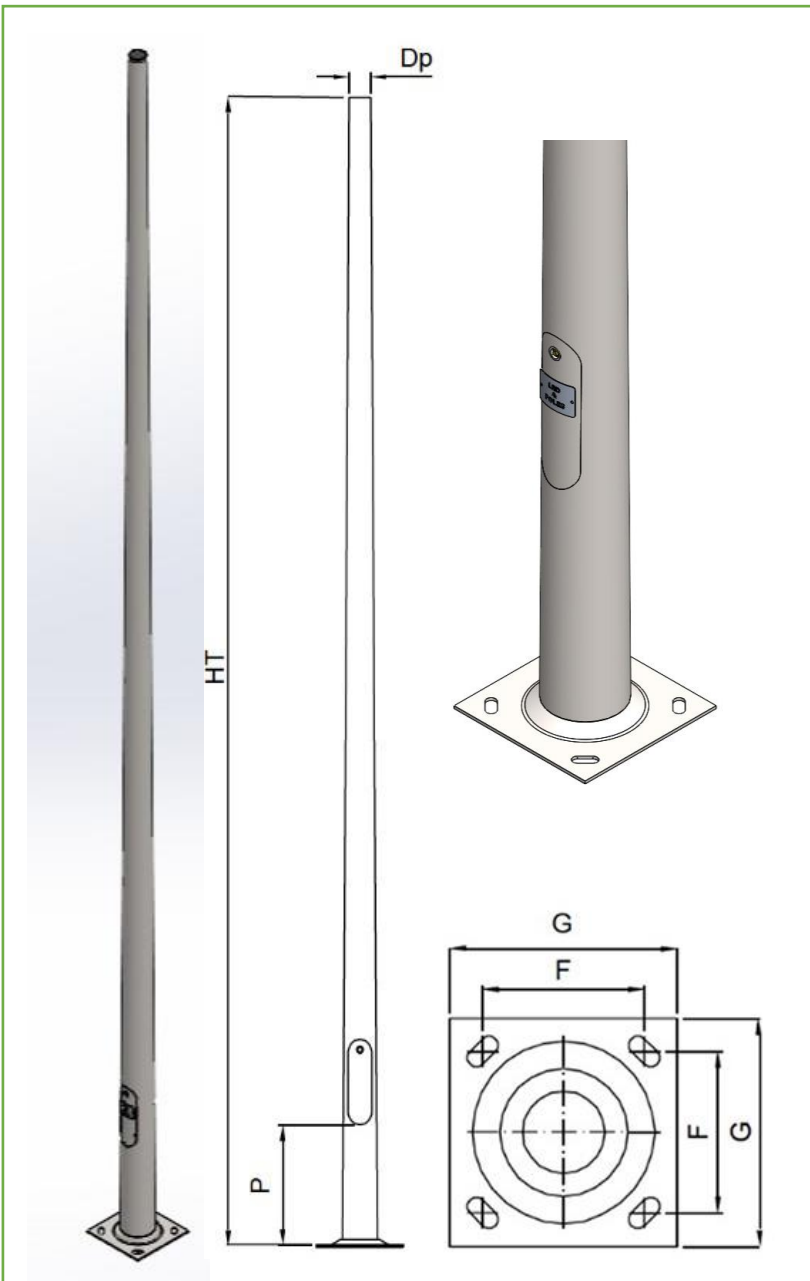


TABLA DIMENSIONAL

Referencia	HT (m)	P (mm)	Ø Dp (mm)	G (mm)	F (mm)	Pernos
Ce-3060/3	3	420	60	300	215	16x350
Ce-3076/3	3	420	76	300	215	16x350
Ce-3560/3	3.5	420	60	300	215	16x350
Ce-3576/3	3.5	420	76	300	215	16x350
Ce-4060/3	4	420	60	300	215	16x500
Ce-4076/3	4	420	76	300	215	16x500
Ce-4560/3	4.5	420	76	300	215	16x500
Ce-4576/3	4.5	420	76	300	215	16x500
Ce-5060/3	5	420	60	300	215	16x500
Ce-5076/3	5	420	76	300	215	16x500
Ce-5560/3	5.5	420	60	300	215	16x500
Ce-5576/3	5.5	420	76	300	215	16x500
Ce-6060/3	6	420	60	300	215	16x500
Ce-6076/3	6	420	76	300	215	16x500
Ce-7060/3	7	500	60	400	285	22x700
Ce-7060/4	7	500	60	400	285	22x700
Ce-7076/3	7	500	76	400	285	22x700
Ce-7076/4	7	500	76	400	285	22x700
Ce-7088/4	7	500	88	400	285	22x700
Ce-8060/3	8	500	60	400	285	22x700
Ce-8060/4	8	500	60	400	285	22x700
Ce-8076/3	8	500	76	400	285	22x700
Ce-8076/4	8	500	76	400	285	22x700
Ce-8088/4	8	500	88	400	285	22x700
Ce-80102/4	8	500	102	400	285	22x700
Ce-80124/4	8	500	124	400	285	22x700
Ce-9060/3	9	500	60	400	285	22x700
Ce-9060/4	9	500	60	400	285	22x700
Ce-9076/3	9	500	76	400	285	22x700
Ce-9076/4	9	500	76	400	285	22x700
Ce-9088/4	9	500	88	400	285	22x700
Ce-90102/4	9	500	102	400	285	22x700
Ce-90124/4	9	500	124	400	285	22x700
Ce-10060/4	10	500	60	400	285	22x700
Ce-10076/3	10	500	76	400	285	22x700
Ce-10076/4	10	500	76	400	285	22x700
Ce-10088/4	10	500	88	400	285	22x700
Ce-100102/4	10	500	102	400	285	22x700
Ce-100124/4	10	500	124	400	285	22x700
Ce-11060/4	11	500	60	400	285	22x700
Ce-11076/4	11	500	76	400	285	22x700
Ce-11088/4	11	500	88	400	285	22x700
Ce-110102/4	11	500	102	400	285	22x700
Ce-110124/4	11	500	124	400	285	22x700
Ce-12076/4	12	500	76	400	285	22x700
Ce-12088/4	12	500	88	400	285	22x700
Ce-120102/4	12	500	102	400	285	22x700
Ce-120124/4	12	500	124	400	285	22x700