

Ficha Técnica - Columna cilíndrica Modelo Ctal

DESCRIPCIÓN

Columna cilíndrica de altura y diámetro según tabla adjunta. Fabricada en tubo de aluminio extruido AW-6060T5 según EN 755-8. Provista de puerta de enrasada, pletina para fijación de caja de conexiones, puesta a tierra, placa de anclaje con aro de refuerzo y cartelas, según modelo.

PERNOS

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

ACABADOS

- Natural cepillado
- Anodizado opcional plata mate, alcanzando un recubrimiento mínimo de 15 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

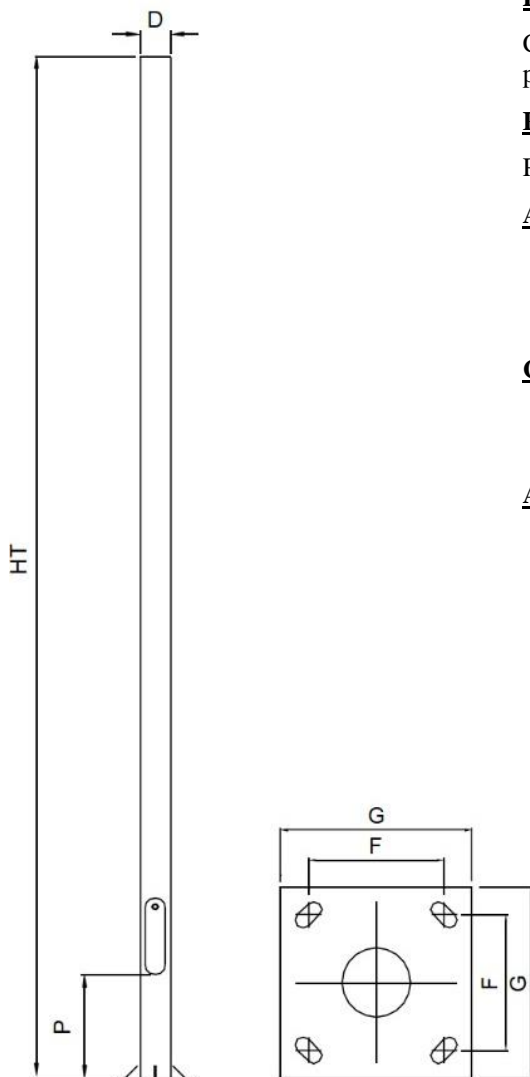
- Certificado de conformidad para el marcado **CE** conforme a la norma UNE-EN 40-6.
- Marca de conformidad AENOR **EN** de producto certificado.

ACCESORIOS

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

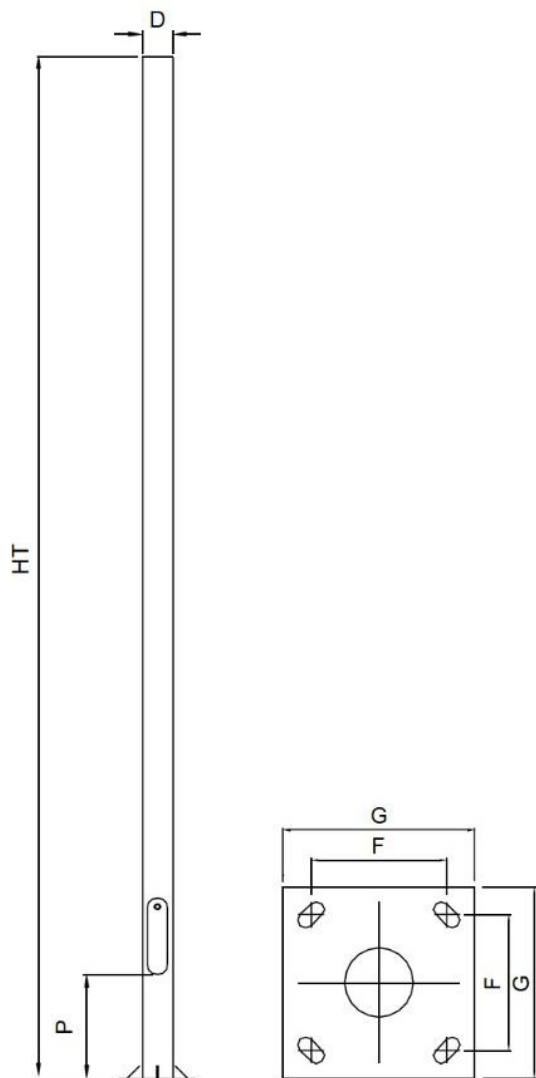
TABLA DIMENSIONAL

Referencia	HT (m)	P (mm)	Ø D (mm)	G (mm)	F (mm)	Pernos
Ctal Ø 100x3mm						
Ctal-30/100x3	3	600	100	300	215	16x350
Ctal-35/100x3	3.5	600	100	300	215	16x350
Ctal-40/100x3	4	600	100	300	215	16x350
Ctal-45/100x3	4.5	600	100	300	215	16x500
Ctal-50/100x3	5	600	100	300	215	16x500
Ctal Ø 120x3mm						
Ctal-30/120x3	3	600	120	300	215	16x350
Ctal-35/120 x3	3.5	600	120	300	215	16x350
Ctal-40/120 x3	4	600	120	300	215	16x500
Ctal-45/120 x3	4.5	600	120	300	215	16x500
Ctal-50/120 x3	5	600	120	300	215	16x500
Ctal-55/120 x3	5.5	600	120	300	215	16x500
Ctal-60/120 x3	6	600	120	300	215	16x500



Ficha Técnica - Columna cilíndrica Modelo Ctal

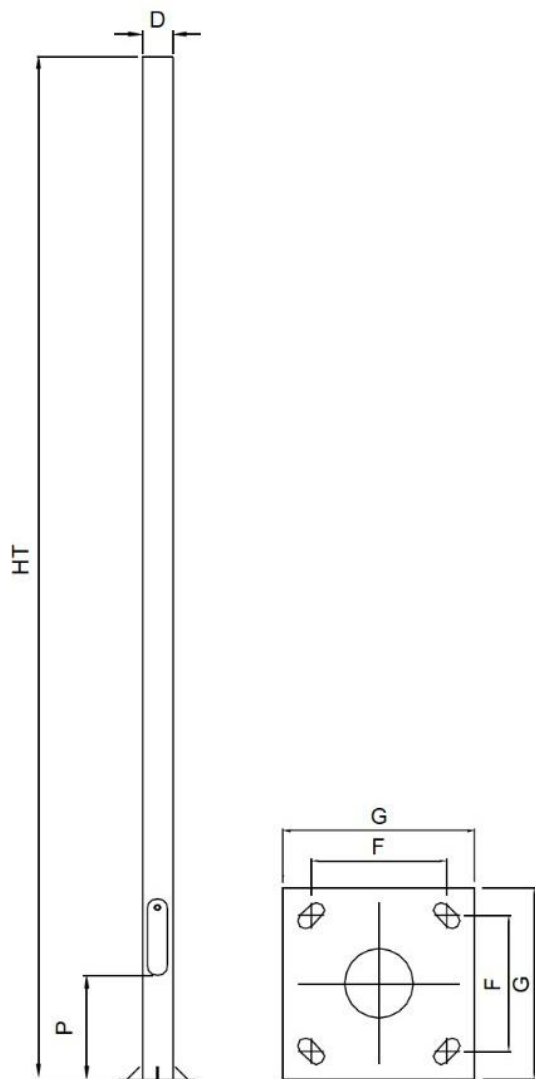
TABLA DIMENSIONAL (continuación)



Referencia	HT (m)	P (mm)	Ø D (mm)	G (mm)	F (mm)	Pernos
Ctal Ø 120x5mm						
Ctal-30/120x5	3	600	120	300	215	16x350
Ctal-35/120x5	3.5	600	120	300	215	16x350
Ctal-40/120x5	4	600	120	300	215	16x500
Ctal-45/120x5	4.5	600	120	300	215	16x500
Ctal-50/120x5	5	600	120	300	215	16x500
Ctal-55/120x5	5.5	600	120	300	215	16x350
Ctal-60/120x5	6	600	120	300	215	16x350
Ctal-65/120x5	6.5	600	120	400	285	22x700
Ctal-70/120x5	7	600	120	400	285	22x700
Ctal-80/120x5	8	600	120	400	285	22x700
Ctal Ø 130x3mm						
Ctal-30/130x3	3	600	130	300	215	16x350
Ctal-35/130x3	3.5	600	130	300	215	16x350
Ctal-40/130x3	4	600	130	300	215	16x500
Ctal-45/130x3	4.5	600	130	300	215	16x500
Ctal-50/130x3	5	600	130	300	215	16x500
Ctal-55/130x3	5.5	600	130	300	215	16x500
Ctal-60/130x3	6	600	130	300	215	16x500
Ctal Ø 130x5mm						
Ctal-30/130x5	3	600	130	300	215	16x350
Ctal-35/130x5	3.5	600	130	300	215	16x350
Ctal-40/130x5	4	600	130	300	215	16x500
Ctal-45/130x5	4.5	600	130	300	215	16x500
Ctal-50/130x5	5	600	130	300	215	16x500
Ctal-55/130x5	5.5	600	130	300	215	16x500
Ctal-60/130x5	6	600	130	300	215	16x500
Ctal-65/130x5	6.5	600	130	400	285	22x700
Ctal-70/130x5	7	600	130	400	285	22x700
Ctal-80/130x5	8	600	130	400	285	22x700

Ficha Técnica - Columna cilíndrica Modelo Ctal

TABLA DIMENSIONAL (continuación)



Referencia	HT (m)	P (mm)	Ø D (mm)	G (mm)	F (mm)	Pernos
Ctal Ø 160x5mm						
Ctal-30/160x5	3	600	160	300	215	16x350
Ctal-35/160x5	3.5	600	160	300	215	16x350
Ctal-40/160x5	4	600	160	300	215	16x500
Ctal-45/160x5	4.5	600	160	300	215	16x500
Ctal-50/160x5	5	600	160	300	215	16x500
Ctal-55/160x5	5.5	600	160	300	215	16x500
Ctal-60/160x5	6	600	160	300	215	16x500
Ctal-65/160x5	6.5	600	160	400	285	22X700
Ctal-70/160x5	7	600	160	400	285	22X700
Ctal-80/160x5	8	600	160	400	285	22X700
Ctal Ø 200x5mm						
Ctal-30/200x5	3	600	200	300	215	16x350
Ctal-35/200x5	3.5	600	200	300	215	16x350
Ctal-40/200x5	4	600	200	300	215	16x500
Ctal-45/200x5	4.5	600	200	300	215	16x500
Ctal-50/200x5	5	600	200	300	215	16x500
Ctal-55/200x5	5.5	600	200	300	215	16x500
Ctal-60/200x5	6	600	200	300	215	16x500
Ctal-65/200x5	6.5	600	200	400	285	22X700
Ctal-70/200x5	7	600	200	400	285	22X700
Ctal-80/200x5	8	600	200	400	285	22X700
Ctal-85/200x5	8.5	600	200	400	285	22X700
Ctal-90/200x5	9	600	200	400	285	22X700
Ctal-100/200x5	10	600	200	400	285	22X700
Ctal-110/200x5	11	600	200	400	285	22X700
Ctal-120/200x5	12	600	200	400	285	22X700