

Poste cónico circular

Serie PCC

Poste cónico circular con una conicidad de 3.55 mm. por cada 305 mm. con una altura que va de los 4 a los 12 metros, tenemos nuestra línea estándar y de ser necesario manejamos fabricaciones especiales.

Especificaciones generales

Poste o caña: El poste está fabricado con lámina de acero rolado en caliente calibre 11 con 36,000 lbs./pulgada² de resistencia.

Placa base: La placa base está fabricada con acero rolado en caliente con 36,000 lbs./pulgada² de resistencia.

Aro de refuerzo: el aro de refuerzo, permite ampliar la resistencia al deterioro del poste por efectos ambientales y así brindarle mayor solidez.

Registro: El registro está fabricado con PTR de 3" x 5" calibre 11 con 36,000 lbs./pulgada² de resistencia. Con una dimensión de 76mm por 127mm y la tapa de 80 mm por 131mm.

Terminado: La fabricación de nuestro poste puede contar con cualquiera de los siguientes terminados

- Negro sin pintura. (NE)
- Pintado en rojo óxido (RO)
- Galvanizado en inmersión en caliente (GA)
- Pintura requerida por el cliente



Altura de la caña (mts.)	Diámetro De la corona (mm.)	Diámetro de la base (mm)	Lado de la placa base (mm)	Espesor de placa base (mm)	Distancia entre perforaciones (mm)	** Diámetro de las anclas (mm)	*100KM C/1.3 Gust # de Lum.	*120KM C/1.3 Gust # de Lum.	*140KM C/1.3 Gust # de Lum.	*160KM C/1.3 Gust # de Lum.
4	82	128	279	9.5	190	19 x 500	4	3	2	2
4.5	78	30	279	9.5	190	19 x 500	4	3	2	2
5	74	132	279	11.1	190	19 x 500	4	3	2	2
5.5	70	134	279	11.1	190	19 x 500	4	3	2	2
6	80	150	279	11.1	190	19 x 500	4	3	2	2
6.5	77	153	279	11.1	190	19 x 500	4	3	2	2
7	82	164	279	11.1	190	19 x 500	4	3	2	2
7.5	79	167	279	11.1	190	19 x 750	4	3	2	2
8	77	170	279	11.1	190	19 x 750	4	3	2	2
8.5	82	181	279	11.1	190	19 x 750	4	3	2	2
9	79	184	279	11.1	190	19 x 1000	4	3	2	2
9.5	76	187	279	11.1	190	19 x 1000	4	3	2	2
10	85	202	330	15.9	231	19 x 1000	4	4	2	2
10.5	82	205	330	15.9	231	19 x 1500	4	4	2	2
11	79	208	330	15.9	231	19 x 1500	4	4	3	2
11.5	76	211	330	15.9	231	19 x 1500	4	4	3	2
12	86	226	330	15.9	231	19 x 1500	4	4	3	2

* El tipo de luminaria que se consideró para el cálculo fue la OV 15 con un brazo de 1.8 mts. de 2" de diámetro.

** El cálculo fue considerado en un terreno semi firme.

