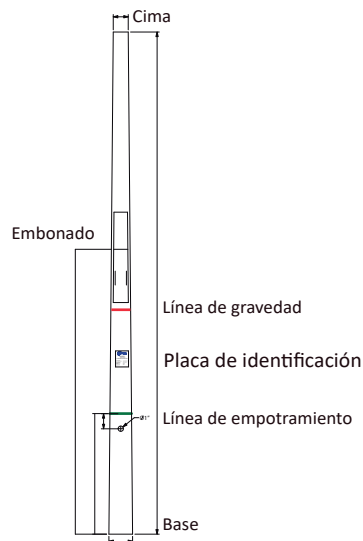


FICHA TÉCNICA

Poste S14.0 x 0750



Material

P.R.F.V.
(Poliéster reforzado
con fibra de vidrio)
RETILAP 2010

Normativa

ANSI/NEMA C136,20 -2012
RETIE 2013

Organismo de certificación
Número de Certificado

QCERT
0421

CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS

Longitud total del poste:

14 m +/- 1%

Número de secciones

2 o 3

Longitud sección inferior

8 m

Diámetro de la base:

43 cm +/- 2 cm

Diámetro de la cima:

14 cm +/- 2 cm

Conicidad:

2 % +/- 0,1%

Longitud de empotramiento:

2 m

CONDICIONES DE DISEÑO

Carga mínima de rotura

750 kgf

Carga de operación

300 kgf

Factor de seguridad

2,5

Deflexión máxima bajo carga

120 cm (10% de la longitud libre)

Peso aproximado poste

197 kg +/- 10%

Unidades por contenedor

N/A / STD 20'
36 un / STD 40'

Perforaciones

De acuerdo a las
especificaciones del cliente