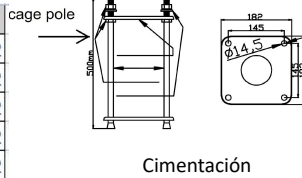


**Características:**

- Altura total: 3 m.
- Tres secciones de poste, cada uno de 1 m.
- Secciones 1 a 2 superiores con un diámetro en sección 76 mm y un espesor de pared de 2 mm.
- Tercera sección (base) con un diámetro de 114 mm un espesor de pared de 2 mm.
- Cada sección del poste está equipada con un anillo a prueba de agua y con tuerca de ajuste.
- Puerto de acceso a poste: tapa de conexiones inferior de 156 x 86 mm con una tapa 160 x 90 mm de largo.
- Brazo de cámara fija: tubo cuadrado, longitud 300 mm, ancho 38 mm, espesor de pared 1.5 mm.
- Soporte de cámara PTZ: longitud 300 mm, altura 200 mm, diámetro 48.5 mm, espesor de pared 2mm.
- Soporte de cámara fija: Se forma un orificio de 18 mm de diámetro en la parte inferior a 280 mm de largo del soporte, donde una base transversal cuadrada de 100 x 120 mm está soldada para fijar el gabinete.
- Base: Disco de 330 mm de diámetro por 12mm de ancho, 4 agujeros de 22 mm.
- Pararrayos: Parte superior del soporte con un diámetro de 8 mm, un pararrayos alto de 300 mm.



Cimentación

Descripción	Cantidad	Largo mm	Diametro mm	Espesor mm
Punta poste	1 pza	1000	76	2
Extensión poste	1 pza	1000	76	2
Base poste	1 pza	1000	114	2
Brazo cámara fija	1 pza	300	38*38	2
Brazo cámara PTZ	1 pza	300	48.5	2
Pararrayos	1 pza	300	8	