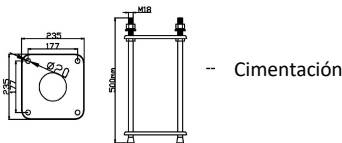


Características:

- Altura total: 6 m.
- Cinco secciones de poste, cada uno de 1.2 m.
- Secciones 1 a 4 superiores con un diámetro en sección 87 mm y un espesor de pared de 2 mm.
- Quinta sección (base) con un diámetro de 140 mm un espesor de pared de 3 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 200x85 mm con una tapa 200 x 52 mm de largo.
- Barra: tubo cuadrado, longitud 400 mm, ancho 60 mm, espesor de pared 2 mm.
- Soporte de cámara PTZ: longitud 400 mm, diámetro 60 mm, espesor de pared 2mm.
- Soporte de la cámara: Se forma un orificio de 18 mm de diámetro en la parte inferior a 350 mm de largo del soporte, donde una base transversal cuadrada de 100 x 120 mm está soldada para fijar el gabinete.
- Base: discos de 330 mm x 12 mm de diámetro, 4 agujeros de 22 mm.
- Pararrayos: Parte superior del soporte con un diámetro de 8 mm, un pararrayos alto de 300 mm.

Partes principales

Descripción	Cantidad	Largo mm	Diametro mm	Espesor mm
Punta de poste	1 pza	1200	87	2
Extensión de poste	3 pza	1200	87	2
Base poste	1 pza	1200	140	3
Braza fija	1 pza	400	60*60	2
Braza PTZ	1 pza	400	60	2
Pararrayos	1 pza	300	8	



Φ127