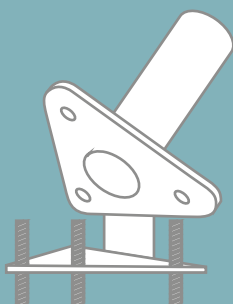
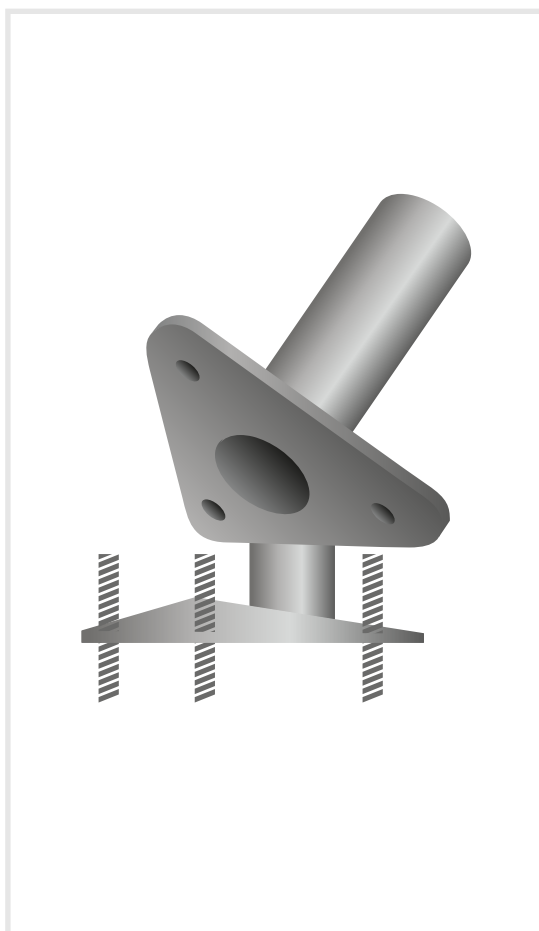




Base

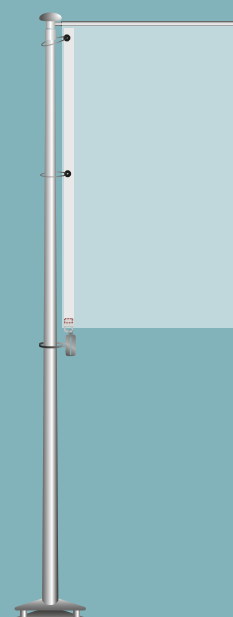
Abatible



Características

- Fácil montaje.
- Su uso es en exteriores
- Larga durabilidad.
- Fabricado en acero.
- Su peso es de 8 Kg. aprox.

Base para mástiles

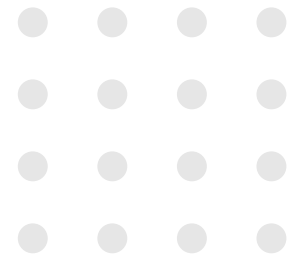


Base

Abatible

6, 7, 8, 10 y 12

Metros

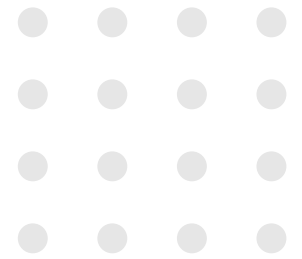


Instrucciones

1. La base debajo del asta de la bandera de presentación debe cavarse con un diámetro de:
 - poste de 6-7 m de altura - ancho 400 mm y profundidad de 800 mm; por una profundidad de 600 mm el agujero se ensancha a 550 mm;
 - poste de 8 m de altura - ancho 450 mm y profundidad de 900 mm, para una profundidad de 600 mm el agujero se ensancha a 550 mm;
 - poste de 10 m de altura - ancho 500 mm y profundidad de 1000 mm, para una profundidad de 700 mm el agujero se ensancha a 600 mm;
2. poste de 12 m de altura - ancho 600 mm y profundidad de 1200 mm, para una profundidad de 800 mm el agujero se ensancha a 700 mm. El agujero no se debe cavar más ancho y una forma insertado después, el orificio solo debe llenarse directamente con cemento. Un La alternativa es verter una losa continua debajo de todos los polos, en cuyo caso se forman puede ser usado..
3. Los cimientos de hormigón deben ser de clase B 17.5 o B 20
4. Desde el momento de verter el concreto hasta el momento de levantar el poste, siete los días calendario deben pasar. Alternativamente, se puede agregar un acelerador al concreto, en cuyo caso el concreto puede estar listo para el montaje del poste dentro de unos pocos horas
5. En invierno también se pueden verter cimientos, mediante el uso de un invierno especial acelerante, gracias al cual el hormigón puede estar listo para el montaje de la bandera polo dentro de las seis horas.
6. El marco de la fundación no necesita nivelarse después de la inmersión en el concreto.
7. Los pernos de montaje roscados del marco de la base deben sobresalir 75 mm, o máximo 80 mm por encima de la placa de montaje (espesor de 3 mm).
8. Los pernos de montaje roscados del marco de la base (M16) no deben ser lubricado con cualquier tipo de aceite o grasa.
9. El camión con pértiga, por donde pasa la línea, tampoco debe lubricarse con cualquier tipo de aceite o grasa.
10. El poste debe nivelarse verticalmente con una herramienta de nivelación (un nivel de 40 cm será suficiente).
11. La bola de coronación debe atornillarse firmemente en el camión.
12. La línea debe estar apretada.
13. En el lugar de montaje de los postes, la posibilidad de colisión con vehículos debe ser mitigado Para este fin, el poste debe ser proyectado por un marco de seguridad hecho de tubería en forma de orificios o un marco de una altura que proporciona protección contra vehículos.
14. El montaje de las astas de la bandera debe ser realizado por al menos dos personas.

Base Abatible

Instrucciones
de Montaje Base
Nivel Suelo
Concreto



Instrucciones

