

POSTE CÓNICO CIRCULAR CAL. 14

CAT. EPCCC14

Proyecto:
Notas:
Código de catálogo:

FABRICACIÓN

Poste cónico circular de 4m a 7m fabricado de lámina de acero rolado en frío calibre 14 con un espesor de 1.90 mm.

En la parte inferior del poste cuenta con un cinturón de refuerzo que envuelve al poste para asegurar la unión y la estabilidad del poste, cuenta con un registro de 8 cm x 5 cm a 70cm de la placa del poste.

***En caso de solicitar el poste sin registro es bajo pedido.**

OPCIONES DE ACABADOS

Terminado en primer en polvo de resinas poliéster con tratamiento resistente a la influencia de la radiación ultravioleta únicamente en color negro y gris oxford 10876.

Acabado en pintura de gran adherencia y amigable al medio ambiente en polvo de resinas poliéster con tratamiento resistente a la influencia de la radiación ultravioleta, aplicado mediante un proceso electrostático y horneado en color blanco, negro o gris grafito,

Otro color únicamente sobre pedido.

* Galvanizado por inmersión en caliente, este proceso es la máxima protección anticorrosiva para cualquier producto fabricado de acero, es importante mencionar que el proceso no cuenta con un acabado homogéneo por lo que pueden existir algunas variaciones en los acabados y espesores.

El galvanizado es de acuerdo a la norma NMX-H-004-SCFI
Los postes galvanizados no cuentan con acabado adicional.

*** Sobre pedido**



POSTE CÓNICO CIRCULAR CAL. 14

CAT. EPCCC14

ANCLAJE SUGERIDO

El anclaje mostrado aquí es únicamente una sugerencia:

Poste de 4m a 7m - Anclas 3/4" X 60 cm ó anclas 3/4" X 75 cm

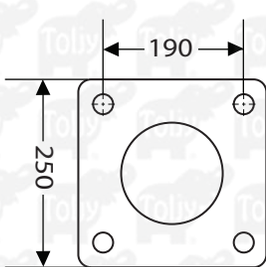
PLACA BASE

De 4m a 6m - placa de (25X25) 19 cm entre centros Barrenos 1 1/8" con espesor de 5/16"

De 7m - placa de (27X27) 19 cm entre centros Barrenos 1 1/8" con espesor de 3/8"

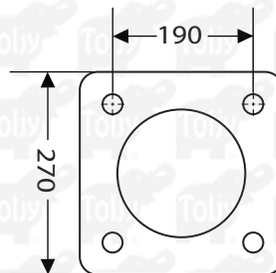
GRÁFICOS

*Acotaciones en mm



(250X250) 190 mm entre centros

Para poste de 4 m a 6 m



(270X270) 190 mm entre centros

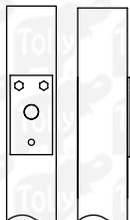
Para poste de 7 m



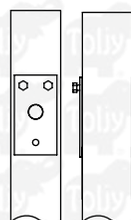
Niple 2" nominal
 Ø Exterior 60.33 mm
 Ø Interior 54.99 mm



Niple 3" nominal
 Ø Exterior 88.90 mm
 Ø Interior 72.67 mm

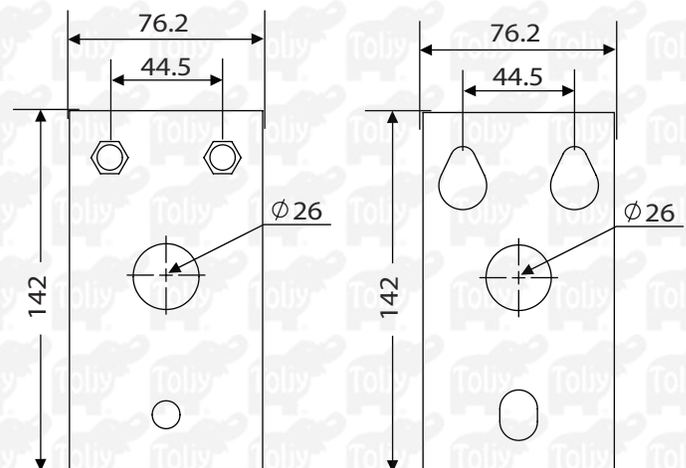


1 Percha para
 colocar un brazo



2 Perchas para
 colocar dos brazos

DETALLE DE PERCHA Y CONTRA PERCHA



Percha
 (Se coloca en el poste)

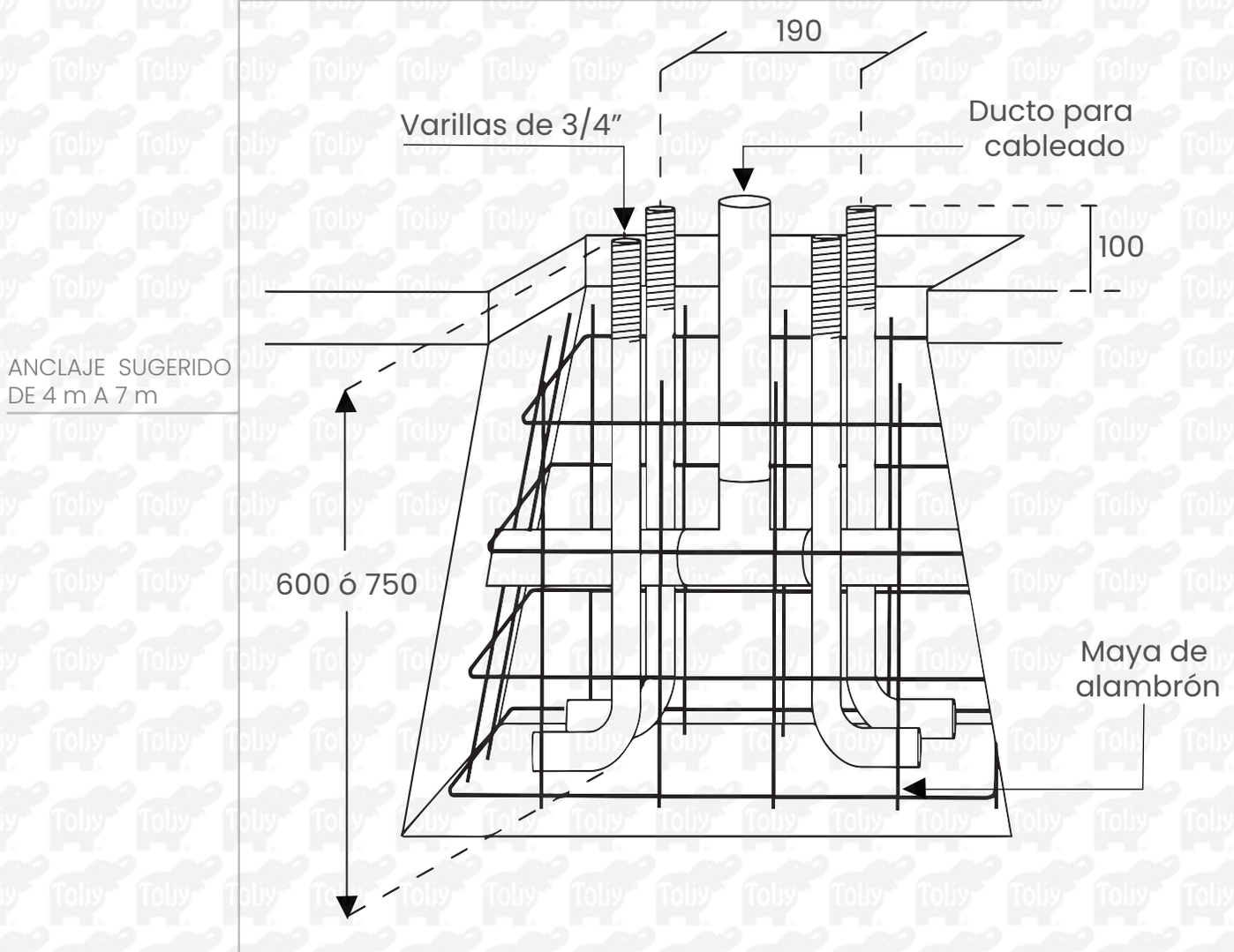
Contra Percha
 (Se coloca en el brazo)

POSTE CÓNICO CIRCULAR CAL. 14

CAT. EPCCC14

DETALLE DE MONTAJE

*Acotaciones en mm



PESO

El peso mostrado aquí es aproximado y únicamente con terminado en primer, el poste galvanizado pesa +/- 10% más aprox.

CALIBRE 14	
MTS.	PESO
4 m	12.56 kg
5 m	21.56 kg
6 m	34.76 kg
7 m	41.16 kg

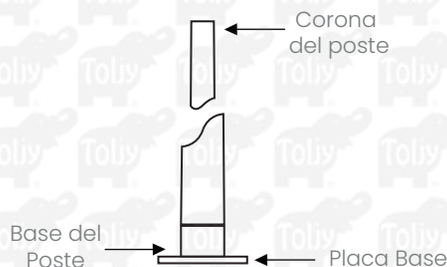
POSTE CÓNICO CIRCULAR CAL. 14

CAT. EPCCC14

DIÁMETROS EXTERIORES

El diámetro mostrado aquí es aproximado.

POSTE MTS.	DIÁMETRO EXTERIOR DE LA CORNOA	DIÁMETRO EXTERIOR DE LA BASE
4 m	60 mm	102 mm
5 m	65 mm	115 mm
6 m	70 mm	135 mm
7 m	70 mm	150 mm



FORMA DE PEDIDO

POSTE	CALIBRE	ALTURA	SISTEMA DE FIJACIÓN	APLICACIÓN	ACABADO	COLOR	REGISTRO	PLACA BASE
EPCC	C14	4 m 5 m 6 m 7 m	(1) 1 Percha (2) 2 perchas (0) Niple 3" nominal (5) Niple 2" nominal	(1) Estandar	(P) Primer (PA) Pintura Alquídica (PE) Pintura Electroestática (GI) Galvanizado en inmersión	(B) Blanco (N) Negro (GG) Gris Gráfito (GC) Gris Claro (CT) Café Tabaco (GO) Gris Oxford (S) Sin acabado	(S) Si (N) No	(B) (25X25) 19 cm entre centros Barrenos 1 1/8" (C) (27X27) 19 cm entre centros Barrenos 1 1/8"

NOTAS:

* LOS POSTES GALVANIZADOS NO CUENTA CON ACABADO ADICIONAL

EJEMPLOS DE CODIFICACIÓN

CÓDIGO CAT.	DESCRIPCIÓN
EPCCC14401PNSB	POSTE. CÓNICO CIR. DE 4m CAL14 NIPLE 3" PRIMER NEGRO CON REGISTRO PLACA BASE (25 X 25) 19 C B 1 1/8"
EPCCC14651PNSB	POSTE. CÓNICO CIR. DE 6m CAL 14 NIPLE 2" PRIMER NEGRO CON REGISTRO PLACA BASE (25 X 25) 19 C B 1 1/8"

*Esta ficha técnica puede sufrir cambios sin previo aviso