



PRODUCTOS DE PROTECCIÓN CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS

PARARRAYOS - ACCESORIOS



**Thompson Lightning
Protection, Inc.**



PARARRAYO MONOPUNTAL

Los pararrayos monopuntal, puntas captadoras simples, puntas Franklin o terminales aéreas se utilizan para la protección externa contra los rayos, captan las descargas generadas durante las tormentas eléctricas, conduciéndolas de forma segura hacia el sistema de puesta a tierra para su disipación. Cumple con las 2 principales normas de protección contra rayos de USA; UL 96A y NFPA 780.

TERMINAL AÉREO PUNTA NIQUELADA

Material: Cobre sólido con punta niquelada

- Incluye adaptador



Punta niquelada



Adaptador 5/8"

MODELO	DIAMETRO	LARGO
573	3/8"	24"
572	1/2"	24"
661	1/2"	48"
668	5/8"	48"



BASE PARAPETO

Base de punta de bronce fundido a presión de primera calidad para montaje adhesivo en equipos mecánicos, parapetos, muros o pantallas etc. Esta base tiene un perno externo con rosca de 5/8" que se unen al terminal aéreo mediante un adaptador.



Modelo: 611

Montaje plano, la abrazadera de presión trabaja con cables hasta 2/0 AWG.

Modelo: 611X

Montaje plano, la abrazadera de presión trabaja con cables hasta 4/0 AWG



Modelo: 690X

Montaje lateral, la abrazadera de presión trabaja con cables hasta 2/0 AWG



BASE HORIZONTAL

Base de punta de bronce fundido a presión de primera calidad para montaje adhesivo en techos planos, etc. Esta base tiene un perno externo con rosca de 5/8" que se unen al terminal aéreo mediante un adaptador



Modelo: 688

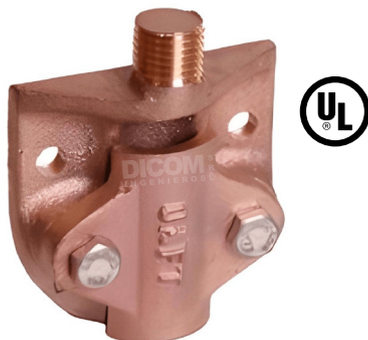
La abrazadera de presión trabaja con cables hasta 2/0 AWG

BASE VERTICAL

Bases de punta vertical para conexión entre el terminal aéreo y un cable, montaje en pared. Esta base tiene un perno externo de 5/8" en la parte superior que se unen al terminal aéreo mediante el adaptador.

Modelo: 690

El conector tiene un orificio de montaje para pernos o tornillos de 1/4" que deben pedirse por separado. Aplica para cables hasta 2/0 AWG.



Modelo: 690M

Los dos orificios de montaje con espacio libre de 1/4" eliminan la necesidad de un punto de soporte adicional. Aplica para cables hasta 4/0 AWG.



CONECTOR VERTICAL

Conector de latón mecanizado diseñado para el montaje vertical de terminales aéreos sin adaptador de 1/2, incluye un perno de montaje de acero inoxidable y un anclaje de expansión de plomo. La base requiere soporte adicional en el terminal aéreo para asegurar un soporte adecuado.

Modelo: 90M



ADAPTADOR GIRATORIA

Conector giratorio con bisagras diseñado para que se pueda colocar un punto perpendicular en un techo inclinado. La sección inferior se adapta a todas las bases con montantes externos (rosca de 5/8) y la sección superior se adapta a todos los terminales aéreos con adaptador (rosca de 5/8). Los tornillos de fijación de acero inoxidable aseguran un bloqueo permanente entre el terminal aéreo y la base.

Modelo: 27





BASE GIRATORIA

Esta base de bronce fundido a presión de primera calidad incluye un adaptador giratorio para que los puntos puedan colocarse perpendiculares en un techo inclinado. Los orificios de montaje tienen un espacio libre de 1/4".

Modelo: 30

Aplica para cables hasta 2/0 AWG.



Modelo: 30X

Aplica para cables hasta 4/0 AWG.

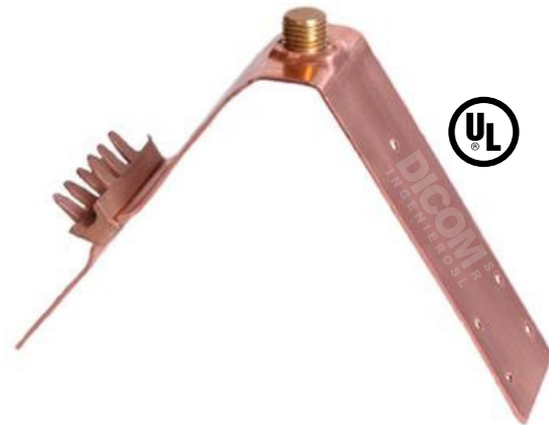


BASE TECHO DOS AGUAS

Bases de cobre de 2" de ancho con un conector de cable. Ajustable a todas las inclinaciones del techo. Esta base tiene un perno externo de 5/8" en la parte superior que se unen al terminal aéreo mediante el adaptador.

Modelo: 71

Largo de 12", aplica para cables hasta 2/0 AWG.



Modelo: 71X

Largo de 15", aplica para cables hasta 4/0 AWG.





CABLE LOOP

Bucle de soporte para cable de cobre de 5/8" de ancho. Este bucle está preformado para facilitar la instalación y se asegura con sujetadores de 1/4" de diámetro máximo. Aplica para cables hasta 2/0 AWG.

Modelo: 166



CABLE CLIP

Clip de cobre sólido de alta resistencia de 5/8" de ancho con orificio de montaje ranurado para sujetadores de 1/4" como máximo. Aplica para cables de 16 AWG A 4/0 AWG



Modelo: 168M



SOPORTE DE CABLES

Correas envolventes de cobre y soporte de cable con clip para asegurar cable a tubos

Modelo: 188M



Modelo: 188M-4



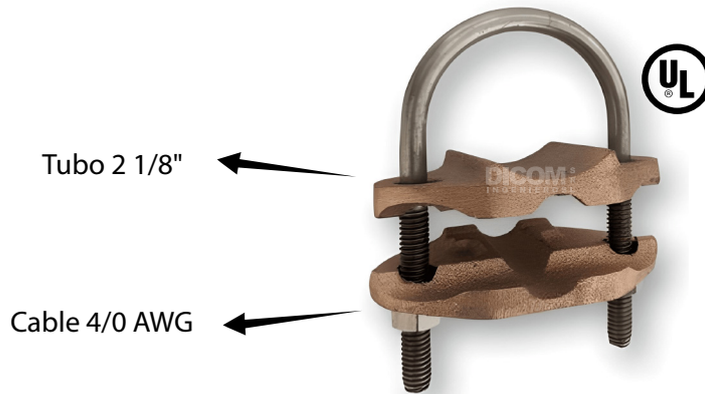
Modelo: 188MX





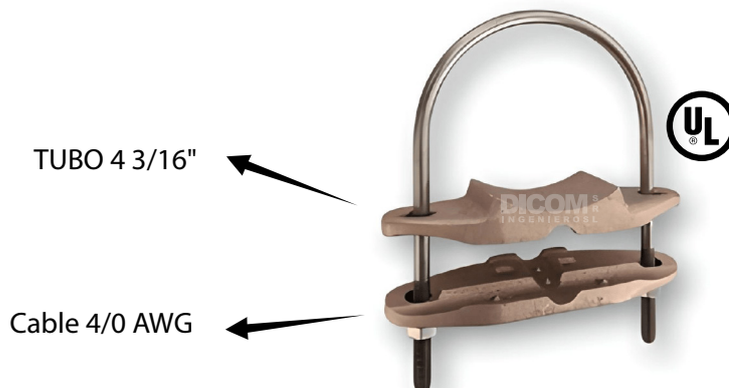
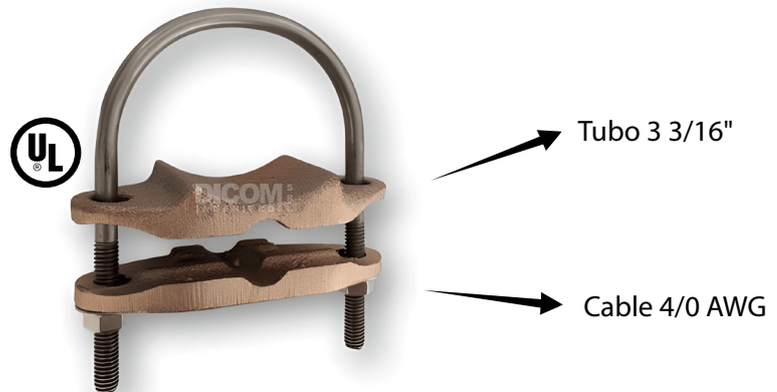
ABRAZADERA DE TUBO CON PERNO EN U

Abrazadera de bronce fundido para unión de tuberías con conexión de cable y perno en U de acero inoxidable de 5/16". También se utiliza para soportar terminales de aire en mástiles de tuberías verticales o luces montadas en conductos, etc.



Modelo: 803

Modelo: 804

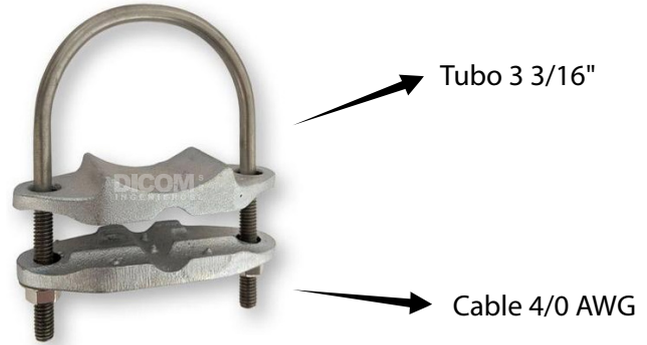


Modelo: 805

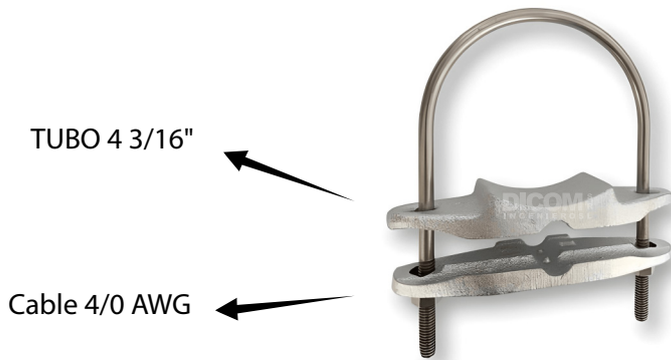


Modelo: 804T

Chapado especialmente para uso bimetálico



Modelo: 805T



EMPAL TIPO T

Empalmador en T tipo presión de bronce fundido de alta resistencia para empalmar cables.

Modelo: 706

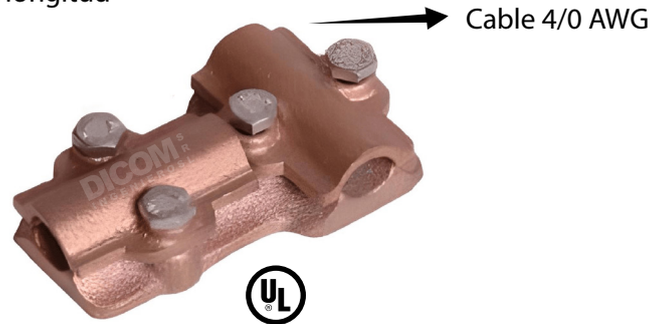
Aplica para cables hasta 2/0 AWG





Modelo: 706X

Aplica para cables hasta 4/0 AWG Y 250 MCM, Cada cable está asegurado por una abrazadera tipo presión con 2" de longitud de contacto.



DESCONECTADOR

Seccionador de prueba de tierra de extremo a extremo de bronce fundido a presión de calidad superior para cables estándar hasta 2/0". Puede usarse en paredes de mampostería o de madera. Para uso únicamente con cables de cobre.

Modelo: 707

