

ADAPTADOR DE BASE A MASTIL

AME-078D

DESCRIPCIÓN

Fabricado en material aislante cuya función básica es la de extensión o punto de fijación terminal de dos materiales de forma mecánica sin la necesidad de tornillos, con la finalidad de mantener la correcta sujeción en nuestro sistema; de forma tal, que no interfiera con la función final de la instalación. La elección del tipo de adaptador depende totalmente de los materiales primarios a conectar, por lo que deben de elegirse de acuerdo a la necesidad de cada instalación. Diseñadas para fácil instalación en sistemas de protección de puesta a tierra, ubicados en uso exterior; sin necesidad de elementos de fijación adicionales, y que gracias a las propiedades mecánicas y anticorrosión del material en que están construidos no sufren cambios drásticos con las inclemencias del clima. (Este comentario no deslinda al usuario final de realizar las labores de mantenimiento preventivo para verificar las correctas condiciones de funcionamiento del producto una vez instalado.)

NORMAS USADAS EN SU DISEÑO Y FABRICACIÓN:

- Norma americana NFTA-780
- Norma Mexicana NMX-J-549-ANCE-2005
- Norma Mexicana NOM-001-SEDE-1999
- Norma Internacional IEC 62561-1 ed1.0
- Norma Internacional IEC 62561-2 lpg 2015
- Norma Internacional IEC 62561-7 lpg 2015



AME-078D

ADAPTADOR DE BASE A MASTIL

Material: Polietileno de alta densidad

DIMENSIONES

Altura total: 150 mm

Ø superior: 63,5 mm x 20 mm de profundidad

Ø inferior: 60 mm x 130 mm de profundidad

Barreno: 51,5 mm

Peso: 123 gr.

DIMENSIONES



COTAS: mm

APLICACIÓN

- MÁSTIL**
- AME-188
 - AME-188A
 - AME-188B

- ADAPTADOR**
- AME-188
 - AME-188A
 - AME-188B

- BASE**
- AME-039
 - AME-187

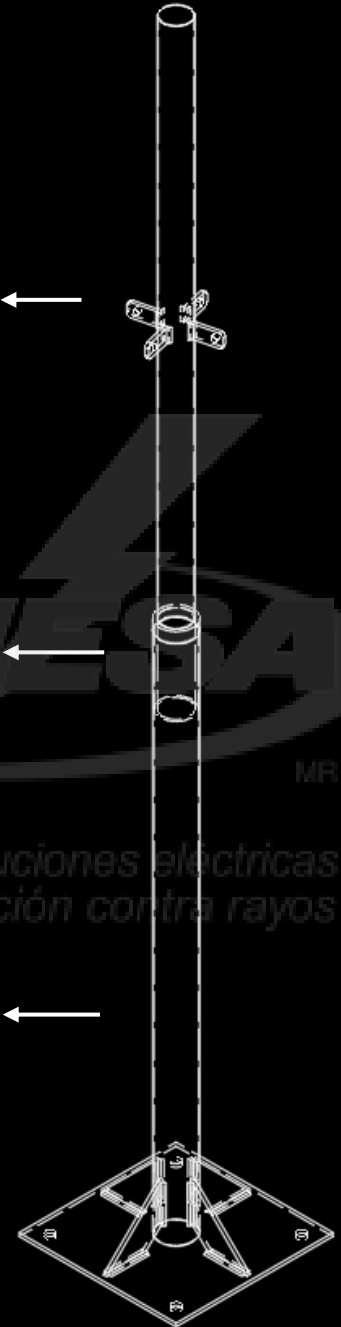


IMAGEN DE REFERENCIA, PARA MÁS DETALLES CONSULTE A SU ASESOR.