



Punta Franklin Pararrayo Punta Multiple Tipo A Ø17.2mm

SKU: 0727551100

El Pararrayo tipo Punta Franklin múltiple Tipo A FLETCHER Ø17.2mm está diseñado para captar descargas atmosféricas y derivarlas de forma segura a tierra, ayudando a proteger estructuras y equipos eléctricos. Fabricado en **aleación de cobre**, ofrece buena resistencia a la intemperie y conductividad para sistemas de protección contra rayos instalados **sobre techo**. Su formato con rosca **3/4"** facilita una instalación sólida en mástiles compatibles, manteniendo alineación y fijación confiable. Con peso de **0.56 kg**, es una solución práctica para proyectos residenciales, comerciales e industriales que requieren un punto de captación eficiente. Este Pararrayo se integra con mástiles SKU **0727551010 / 0727551020 / 0727551030** y base de mástil SKU **0727551200**, permitiendo armado modular del sistema.



**COMPRALO EN NUESTRA
WEB**

Escanea el QR y compra el
producto en nuestra web.

¡Encuentra los mejores materiales eléctricos,
de iluminación y energías renovables!. Visita
nuestra página web www.vitelenergia.com.

NUESTRAS TIENDAS

Tienda Chiloé

Chiloé 1189, Santiago.

Tienda Matta

Av. Matta 1155,
Santiago.

Tienda Vitacura

Gerónimo de Alderete
1633, Vitacura.

Tienda Concepción

Av. Cristóbal Colón 9765,
Bodega A4, Hualpen,
Concepción.

Punta Franklin Pararrayo Punta Multiple Tipo A Ø17.2mm

El Pararrayo tipo Punta Franklin múltiple Tipo A de FLETCHER está diseñado para captar descargas atmosféricas y derivarlas a tierra, protegiendo estructuras y equipos eléctricos frente a sobretensiones y eventos eléctricos asociados a tormentas. Este Pararrayo se instala sobre techo como punto de captación, formando parte de un sistema completo de protección contra rayos que incluye bajantes y puesta a tierra. Fabricado en aleación de cobre, el Pararrayo ofrece buena resistencia a la intemperie y desempeño conductor para instalaciones expuestas. Con diámetro exterior 17.2 mm y rosca 3/4", permite una fijación sólida en mástiles compatibles, facilitando un montaje modular en proyectos residenciales, comerciales e industriales.

✓ Captación eficiente de descargas:

La Punta Franklin múltiple Tipo A actúa como punto de captación del sistema, ayudando a interceptar la descarga atmosférica y conducirla hacia la bajante y la puesta a tierra. Este Pararrayo está orientado a reducir el riesgo de daño en la estructura y en los equipos eléctricos instalados.

✓ Construcción en aleación de cobre:

Fabricado en aleación de cobre, el Pararrayo ofrece buena conductividad y resistencia a condiciones exteriores. Esto lo hace adecuado para instalación sobre techo, donde la exposición a humedad, radiación y cambios de temperatura exige materiales estables y duraderos.

✓ Dimensión Ø17.2mm y fijación 3/4":

Con diámetro exterior 17.2 mm y rosca 3/4", este Pararrayo permite montaje firme en sistemas de mástil, manteniendo alineación y estabilidad del captador. Esto facilita instalaciones profesionales, con fijación segura y mejor continuidad mecánica del conjunto.

✓ Instalación sobre techo:

El Pararrayo está pensado para montaje sobre techo, ubicándose en una posición elevada para mejorar la captación. En proyectos, se recomienda complementar con conductores de bajada y sistema de puesta a tierra dimensionado, asegurando una protección efectiva del inmueble.

✓ Compatibilidad con mástiles y base:

Este Pararrayo es compatible con mástil SKU 0727551010, 0727551020 y 0727551030, además de base de mástil SKU 0727551200. Esta compatibilidad permite armar soluciones modulares, facilitando reposición y estandarización de componentes en obras.

✓ Peso y manejo en obra:

Con peso de 0.56 kg, el Pararrayo es práctico de manipular e instalar, manteniendo una estructura robusta para operación exterior. Este equilibrio facilita montaje en altura y permite una instalación más controlada en techos y cubiertas.

✓ Aplicación recomendada:

Punta Múltiple Tipo A para captar descargas atmosféricas y derivarlas a tierra, protegiendo estructuras y equipos eléctricos, como parte de un sistema de protección contra rayos con bajante y puesta a tierra adecuados.



FICHA TÉCNICA

Tipo de Venta	Venta por Unidad
Marca	FLETCHER
Tipo de Pararrayos	Punta Franklin Múltiple tipo A
Material Tubería	Aleación Cobre
Diámetro Exterior (mm)	17.2mm
Diámetro Rosca	3/4"
Condición de instalación	Sobre techo
Peso	0.56 Kg
Compatibilidad	Mástil SKU: 0727551010 - 0727551020 - 0727551030
Aplicación	Punta Múltiple Tipo A para captar descargas atmosféricas y derivarlas a tierra, protegiendo estructuras y equipos eléctricos.
Producto Nuevo	SI

¿Tienes alguna duda o consulta en relación a las especificaciones técnicas de nuestro producto? Visita el chat en nuestra web www.vitelenergia.com y un ejecutivo comercial responderá tus inquietudes.

También puedes contactarnos al:
(+56) 22927 9200 o escribirnos a:
comercial@vitel.cl

Vitel Energía. Tecnología Eléctrica

Con 40 años en el mercado, en Vitel Energía nos dedicamos a la importación y distribución de soluciones eléctricas. Desde nuestro origen, el servicio ha sido nuestra principal característica y hoy día contamos con más de 10,000 SKUs distribuidos entre 40 marcas en categorías como conductores, canalizaciones, automatización y control, entre otros.

4 Tiendas

4 Tiendas y autoservicios. Más de 250 ejecutivos comerciales a lo largo de todo Chile en Zona Norte, Centro y Sur.

30,000 Clientes

En la industria alimenticia, minería, construcción, agroindustria, petroquímica y retail.

12,000 Mt2 en Santiago

En bodegas de almacenaje y centros de distribución. Red logística propia.