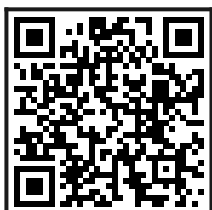




Condulet Aluminio Tipo C Para 1.1/4"

SKU: 1122541088

El Condulet Aluminio Tipo C para 1 1/4" es un producto de alta calidad y resistencia, diseñado para proteger y dar soporte a los conductores eléctricos en ambientes interiores y exteriores, incluyendo ambientes húmedos. Este conduit está fabricado en una aleación de aluminio inyectado, lo que le brinda una resistencia superior a la corrosión y a la vez una gran resistencia mecánica. Además, su terminación superficial en pintura de aluminio acrílico añade una capa adicional de protección contra la oxidación y las inclemencias del tiempo.

**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 MattaAv. Matta 1155,
Santiago.**Tienda Vitacura**Gerónimo de Alderete
1633, Vitacura.**Tienda Concepción**Av. Cristóbal Colón 9765,
Bodega A4, Hualpen,
Concepción.

Escríbenos a: comercial@vitel.cl/ **Televenta:** (+56) 22927 9200

El Condulet Aluminio Tipo C para 1 1/4" es un producto de alta calidad y resistencia, diseñado para proteger y dar soporte a los conductores eléctricos en ambientes interiores y exteriores, incluyendo ambientes húmedos. Este conduit está fabricado en una aleación de aluminio inyectado, lo que le brinda una resistencia superior a la corrosión y a la vez una gran resistencia mecánica. Además, su terminación superficial en pintura de aluminio acrílico añade una capa adicional de protección contra la oxidación y las inclemencias del tiempo.

El hilo interior NPT permite un fácil y seguro acoplamiento de los conductores eléctricos y la suministración con tapa y empaquetadura garantiza una buena protección contra la entrada de polvo y agua. Este conduit cuenta con un índice de protección IP-67, lo que significa que está totalmente protegido contra la entrada de polvo y es resistente a la inmersión temporal en agua.

El Condulet Aluminio Tipo C para 1 1/4" cuenta con la certificación UL, lo que significa que ha sido probado y aprobado por una de las organizaciones más reconocidas en la industria eléctrica y ha cumplido con los estándares más altos de seguridad y calidad. Esta marca POWER DUCT es sinónimo de confiabilidad y durabilidad, y ofrece una amplia gama de productos de alta calidad para satisfacer las necesidades de sus clientes.

En resumen, si estás buscando un conduit estanco de aluminio de alta calidad y resistencia, el Condulet Aluminio Tipo C para 1 1/4" es una excelente opción. Con su certificación UL, protección IP-67 y terminación en pintura acrílica, este producto garantiza una protección efectiva contra la corrosión y la entrada de polvo y agua, y es ideal para uso en ambientes interiores y exteriores, incluyendo ambientes húmedos. Además, con su hilo interior NPT, su fácil instalación y su marca de confianza, POWER DUCT.

FICHA TÉCNICA

Libre de Halogeno	NO
Accesorio Tipo	Condulet
Tipo de Venta	Venta por Unidad
Material Tuberia	ALUMINIO
Marca	POWERDUCT
Medida en Pulgadas	1 1/4 Pulg.
Certificaciones	NO
Rango de Temperatura	-30°C a +85°C

¿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.