



Tubería Conduit Rígida Galvanizada RMC 110mm IEC 5557

SKU: 1100683218

La Tubería Conduit Rígida Galvanizada RMC de 110 mm, fabricada siguiendo las normas IEC 61386-1 e IEC 61386-21, es la solución perfecta para garantizar la seguridad y durabilidad en sus instalaciones eléctricas. Con certificación SEC y un espesor de pared del tubo de 2.5 mm, esta tubería cuenta con hilo y copla que facilitan su instalación y proporcionan un ajuste seguro y óptimo.



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.

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



La Tubería Conduit Rígida Galvanizada RMC de 110 mm, fabricada siguiendo las normas IEC 61386-1 e IEC 61386-21, es la solución perfecta para garantizar la seguridad y durabilidad en sus instalaciones eléctricas. Con certificación SEC y un espesor de pared del tubo de 2.5 mm, esta tubería cuenta con hilo y copla que facilitan su instalación y proporcionan un ajuste seguro y óptimo.

Elaborada con acero galvanizado de alta calidad, nuestra tubería RMC ofrece una excelente resistencia a la corrosión y al desgaste, asegurando una larga vida útil y un desempeño confiable en entornos industriales, comerciales y residenciales. Su diseño permite proteger eficientemente cables y conductores eléctricos de daños mecánicos, humedad e incendios.

La incorporación de hilo y copla en nuestra tubería Conduit Rígida Galvanizada RMC de 90 mm facilita la conexión entre secciones y accesorios, garantizando un sellado hermético y una instalación eléctrica eficiente y segura. Además, su certificación SEC asegura que el producto cumple con los más altos estándares de calidad y desempeño en la industria.

Nuestra tubería RMC/ANSI de 110 mm es compatible con una amplia gama de accesorios y conectores, lo que brinda mayor versatilidad y adaptabilidad a sus necesidades específicas de proyecto. Al cumplir con las normativas internacionales IEC 61386-1 y 21, usted estará garantizando la seguridad y el desempeño en cualquier proyecto eléctrico.

Al elegir nuestra Tubería Conduit Rígida Galvanizada RMC de 110 mm con hilo y copla, usted está invirtiendo en la protección y durabilidad de sus instalaciones eléctricas. Nuestro compromiso con la calidad y la satisfacción del cliente garantiza que obtendrá un producto confiable y de alto rendimiento.

No lo piense más, y háganos parte de su próximo proyecto eléctrico. Con nuestra Tubería Conduit Rígida Galvanizada RMC de 110 mm, normas IEC y certificación SEC, estará dando un paso adelante en la protección y durabilidad de sus instalaciones eléctricas. ¡Adquiera nuestra solución de calidad hoy mismo y garantice la seguridad y eficiencia en sus proyectos!

Código de clasificación

- Resistencia a la compresión Muy fuerte
- Resistencia al impacto Muy fuerte
- Rango de temperaturas bajas 45°C
- Rango de temperaturas Altas 250°C
- Resistencia al curvado Rígido
- Propiedades eléctricas Con características de continuidad eléctrica
- Protección contra la penetración de objetos sólidos Protegido contra el polvo
- Protección contra la penetración de agua
- Protegido contra salpicaduras de agua
- Resistencia a la corrosión Alta protección interior y exterior
- Resistencia a la tracción Resistencia a la tracción muy fuerte
- Resistencia a la propagación de la llama No propagador de la llama
- Capacidad de carga suspendida Capacidad de carga suspendida muy fuerte

- Protegido contra salpicaduras de agua
- Resistencia a la corrosión Alta protección interior y exterior
- Resistencia a la tracción Resistencia a la tracción muy fuerte
- Resistencia a la propagación de la llama No propagador de la llama
- Capacidad de carga suspendida Capacidad de carga suspendida muy fuerte

FICHA TÉCNICA

Libre de Halogeno	NO
Tipo de Venta	Venta por Unidad
Tipo de Normativa Tubería	IEC 61386
Material Tubería	Acero galvanizado en caliente
Marca	POWERDUCT
Medida en mm	110mm
Longitud	3 Metros
Espesor (mm)	4.50mm
Accesorios Incluidos	Incluye 1 Copla instalada en tubería.
Certificaciones	SEC
Resistencia a la compresión	Muy fuerte (4000N)
Resistencia de Impacto	Muy fuerte (6,8 kg/ 300 mm)
Código de clasificación	5557
Rango de Temperatura	-45°C a +250°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.