



## Curva Galvanizada Para Conduit RMC 32mm IEC

SKU: 1107683255

La Curva Galvanizada para Conduit RMC 32mm IEC es un producto de alta calidad diseñado para ser utilizado en sistemas eléctricos. Este producto está fabricado con materiales de alta calidad y acabado galvanizado, lo que le brinda una excelente resistencia a la corrosión y a 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](http://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](mailto:comercial@vitel.cl)/ **Televenta:** (+56) 22927 9200



**Vitel Energía - Tecnología eléctrica**  
Curva Galvanizada Para Conduit RMC 32mm IEC  
[www.vitelenergia.com](http://www.vitelenergia.com)

La Curva Galvanizada para Conduit RMC 32mm IEC es un producto de alta calidad diseñado para ser utilizado en sistemas eléctricos. Este producto está fabricado con materiales de alta calidad y acabado galvanizado, lo que le brinda una excelente resistencia a la corrosión y a las inclemencias del tiempo. Este producto cuenta con un sistema de acople rápido que elimina la necesidad de curvar tubos manualmente, lo que significa que puedes instalarlo de manera rápida y fácil, ahorrando tiempo y esfuerzo. Además, cuenta con un hilo que permite un fácil y seguro acoplamiento de las tuberías galvanizadas RMC. La Curva Galvanizada para Conduit RMC 32mm IEC cumple con la norma IEC 61386-21, 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. En resumen, si estás buscando una curva galvanizada de alta calidad para tus sistemas eléctricos, la Curva Galvanizada para Conduit RMC 32mm IEC es una excelente opción. Con su sistema de acople rápido, hilo y conformidad con la norma IEC 61386-21, este producto es fácil de instalar y garantiza una seguridad y durabilidad óptimas. ¡Adquiere la tuya ahora!



## FICHA TÉCNICA

<b>Libre de Halogeno</b>	NO
<b>Accesorio Tipo</b>	Curvas
<b>Tipo de Venta</b>	Venta por Unidad
<b>Tipo de Normativa Tubería</b>	IEC 61386
<b>Material Tubería</b>	Acero galvanizado en caliente
<b>Marca</b>	POWERDUCT
<b>Medida en mm</b>	32mm
<b>Espesor (mm)</b>	3.00mm
<b>Certificaciones</b>	NO
<b>Rango de Temperatura</b>	-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](http://www.vitelenergia.com) y un ejecutivo comercial responderá tus inquietudes.

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



**Vitel Energía - Tecnología eléctrica**  
Curva Galvanizada Para Conduit RMC 32mm IEC  
[www.vitelenergia.com](http://www.vitelenergia.com)

## 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.

