



Curva Libre de Halogeno para Conduit 40mm 90° Gris

SKU: 1111604016

Accesorios para tubos rígidos lisos fabricados con compuesto libre de halógenos PC/ABS, adecuados para el montaje empotrado en paredes y techos, para la protección de los conductores eléctricos.



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

Accesorios para tubos rígidos lisos fabricados con compuesto libre de halógenos PC/ABS, adecuados para el montaje empotrado en paredes y techos, para la protección de los conductores eléctricos.

FICHA TÉCNICA

Accesorio Tipo	Curvas
Tipo de Venta	Venta por Unidad
Material Tubería	POLIAMIDA
Marca	REVI
Medida en mm	40mm
Espesor (mm)	3mm
Certificaciones	CE
Rango de Temperatura	-20°C a 80°C
Color RAL	RAL 7035

¿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.