



## Tubo Conduit PVC 40 mm x 3 Metros 3422

SKU: 1109043104

Cuando se trata de instalaciones eléctricas, la calidad y resistencia de los componentes son esenciales. El Tubo Conduit PVC de 40 mm x 3 Metros 3422, manufacturado por REVI, se ha establecido como una elección predilecta entre los profesionales debido a sus características excepcionales y su compromiso con la excelencia.



### 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

Cuando se trata de instalaciones eléctricas, la calidad y resistencia de los componentes son esenciales. El Tubo Conduit PVC de 40 mm x 3 Metros 3422, manufacturado por REVI, se ha establecido como una elección predilecta entre los profesionales debido a sus características excepcionales y su compromiso con la excelencia. Con un diámetro de 40mm, este Tubo Conduit PVC se ha diseñado meticulosamente para adaptarse a una variedad de aplicaciones de canalización. La longitud estándar de 3 metros permite una instalación continua, garantizando que el proceso sea fluido y sin complicaciones innecesarias. El PVC, como material de fabricación, brinda al tubo una resistencia formidable y una durabilidad que resiste la prueba del tiempo. Este Tubo Conduit PVC protege eficazmente los cables y alambres en su interior de factores externos y potenciales daños, gracias a su espesor robusto de 1.8 mm. La certificación SEC es una clara indicación de la calidad y fiabilidad del tubo. Esta distinción asegura que el Tubo Conduit PVC cumple con los más altos estándares de seguridad y eficiencia en la industria. Las características como una resistencia a la compresión de 750N. Aunque no es libre de halógenos, está específicamente diseñado para instalaciones en interiores, garantizando así una operación segura. Su rango de temperatura, desde -5°C hasta +90°C, lo posiciona como una solución versátil y adaptable para diversos ambientes. El código 3422 sirve como una referencia rápida para profesionales, permitiendo una fácil identificación y selección. Con un peso de 0.8 Kg, su manejo e instalación resultan sencillos, sin comprometer su solidez. En resumen, al elegir el Tubo Conduit PVC de 40 mm x 3 Metros 3422 de REVI, se está invirtiendo en un componente de alta calidad, garantizando protección y eficiencia en cada instalación eléctrica.

**FICHA TÉCNICA**

Libre de Halogeno	NO
Tipo de Venta	Venta por Unidad
Material Tuberia	PVC
Marca	PROVEEDORES NACIONALES
Medida en mm	40mm
Longitud	3 Metros
Espesor (mm)	1.8 mm
Certificaciones	SEC
Resistencia a la compresión	Medio (750N)
Resistencia de Impacto	5.88Nm
Condición de instalacion	Interior
Código de clasificación	3422
Rango de Temperatura	-5°C a +90°C
Peso de tuberia	0.8 Kg

¿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

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.