



## Tubo Conduit PVC 20 mm x 3 Metros 4422

SKU: 1109604102

El **Tubo Conduit PVC 20 mm x 3 Metros** de REVI es ideal para instalaciones eléctricas seguras y ordenadas. Fabricado en **PVC de alta calidad**, este tubo presenta un **diámetro de 20 mm**, **espesor de 1.5 mm** y una longitud estándar de **3 metros**, con **resistencia a la compresión de 1250N**. Su color neutro, facilidad de instalación y cumplimiento con normativas **SEC e IEC 614-2-2** lo convierten en una opción confiable para canalizar conductores eléctricos tanto a la vista como embutidos. Soporta temperaturas desde **0°C hasta 60°C**, siendo versátil para diversos entornos. Producto **certificado, ligero (0.42 kg)** y con **clasificación 4422**, ideal para proyectos residenciales o comerciales.



### 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

## Tubo Conduit PVC 20 mm x 3 Metros 4422

El **Tubo Conduit** de PVC REVI de 20 mm es una solución robusta para canalizar cables eléctricos en instalaciones visibles o embutidas. Con una longitud estándar de 3 metros y espesor de 1.5 mm, ofrece alta durabilidad y facilidad de instalación. Cumple con exigentes estándares de calidad, siendo ideal para proyectos residenciales, comerciales o industriales que requieren orden, seguridad y cumplimiento normativo.

✔ **Fabricación precisa:**

El tubo cuenta con diámetro exterior de 20 mm y tolerancias de precisión que aseguran una instalación sin complicaciones en entornos eléctricos exigentes.

✔ **Alta resistencia mecánica:**

Soporta hasta 1250N de compresión, ideal para instalaciones expuestas o empotradas que exigen robustez.

✔ **Compatibilidad total:**

Compatible con una amplia gama de accesorios eléctricos y aprobado bajo la norma IEC 614-2-2.

✔ **Seguridad térmica:**

Soporta temperaturas de operación entre 0°C y 60°C, adaptándose a distintas condiciones ambientales.

✔ **Ligereza y resistencia:**

Con un peso de 0.42 kg, combina facilidad de manipulación con una estructura firme y segura.

✔ **Instalación versátil:**

Ideal para canalizaciones embutidas o a la vista, en obras nuevas o remodelaciones eléctricas.

### Certificaciones & Normativas



**FICHA TÉCNICA**

<b>Tipo de Venta</b>	Venta por Unidad
<b>Marca</b>	REVI
<b>Material Tubería</b>	PVC
<b>Medida en mm</b>	20mm
<b>Longitud</b>	3 Metros
<b>Espesor (mm)</b>	1.5mm (Tolerancia -/+ 0.4mm)
<b>Diámetro Exterior (mm)</b>	20mm ( Tolerancia -/+ 0.3mm)
<b>Resistencia a la compresión</b>	Fuerte ( 1250N)
<b>Código de clasificación</b>	4422
<b>Rango de Temperatura</b>	0°C a 60°C
<b>Peso</b>	0.42 Kg
<b>Normativa</b>	IEC 614-2-2 1980-01
<b>Certificaciones</b>	SEC
<b>Aplicación</b>	Adecuado para canalizar conductores eléctricos en instalaciones a la vista o embutidas.

¿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.