



## Tubo Flexible Metálico Con PVC 63mm Gris 4322

SKU: 1117683150

El Tubo Flexible Metálico con PVC de 63mm Gris fabricado por POWER DUCT representa una revolución en la protección y enrutamiento de cables eléctricos. Con su diseño Flexible Metálico, se posiciona como una solución óptima en la industria.



### 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

El Tubo Flexible Metálico con PVC de 63mm Gris fabricado por POWER DUCT representa una revolución en la protección y enrutamiento de cables eléctricos. Con su diseño Flexible Metálico, se posiciona como una solución óptima en la industria. El núcleo de acero Flexible Metálico del tubo es recubierto con PVC, proporcionando una barrera adicional contra la corrosión. Aunque no es libre de halógeno, su combinación de materiales garantiza una estructura sólida y confiable. Este tubo Flexible Metálico tiene un diámetro de 63mm y una longitud de 1 metro. Con un espesor de 2.98mm, ofrece una mezcla perfecta de fuerza y flexibilidad, haciéndolo adecuado para diversas aplicaciones. El Tubo Flexible Metálico brinda una resistencia a la compresión fuerte de 1250N y una resistencia de impacto medio de 2,0 kg/100 mm. Estas características de resistencia demuestran la habilidad del tubo para soportar fuerzas extremas, lo que es vital en su funcionalidad Flexible Metálica. Capaz de funcionar en un rango de temperatura de -5°C a +90°C, el tubo Flexible Metálico puede ser utilizado en diversos entornos sin perder eficiencia o integridad. El Tubo Flexible Metálico tiene la certificación SEC y cumple con el código de clasificación 4322, asegurando que cumple con los estándares de seguridad y calidad a nivel mundial. Desde instalaciones industriales hasta proyectos residenciales, la naturaleza Flexible Metálica de este tubo permite una amplia gama de aplicaciones. Su capacidad para adaptarse a diferentes rutas y condiciones lo convierte en una herramienta indispensable. El Tubo Flexible Metálico con PVC 63mm Gris de POWER DUCT es una opción avanzada y versátil para la gestión de cables. Con su combinación única de fuerza, flexibilidad, y cumplimiento de normativas, establece un nuevo estándar en la industria.

**FICHA TÉCNICA**

<b>Libre de Halogeno</b>	NO
<b>Tipo de Venta</b>	Venta por 5 Metros
<b>Marca</b>	POWERDUCT
<b>Medida PVC MM</b>	63mm
<b>Longitud</b>	Venta en Tramos de 5 Metros
<b>Espesor</b>	2.98mm
<b>Material Tubería</b>	ACERO RECUBIERTO CON PVC
<b>Certificaciones</b>	SEC
<b>Resistencia a la compresión</b>	Fuerte (1250N)
<b>Resistencia de Impacto</b>	Medio (2,0 kg/100 mm)
<b>Código de clasificación</b>	4322
<b>Rango de Temperatura</b>	-5°C a +90°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

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.