



Vitel Energía - Tecnología eléctrica
Molde De Grafito Tac Conexión T 120mm De Diámetro (4/0awg)
www.vitelenergia.com



Molde De Grafito Tac Conexión T 120mm De Diámetro (4/0awg)

SKU: 0733551055

El molde de grafito es el material conductor perfecto para las conexiones eléctricas, ya que es duradero, resistente a la corrosión y tiene una alta conductividad térmica y eléctrica.



**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.

Escríbenos a: comercial@vitel.cl/ **Televenta:** (+56) 22927 9200



Vitel Energía - Tecnología eléctrica

Molde De Grafito Tac Conexión T 120mm De Diámetro (4/0awg)

www.vitelenergia.com

Si estás buscando la conexión perfecta para tus proyectos eléctricos, no busques más allá del molde de grafito TAC conexión T 120mm de diámetro (4/0AWG) de Vitel Energía. Este molde está diseñado para crear una conexión eléctrica de alta calidad y confiable, con todas las características que necesitas para hacer el trabajo. El molde de grafito es el material conductor perfecto para las conexiones eléctricas, ya que es duradero, resistente a la corrosión y tiene una alta conductividad térmica y eléctrica. Además, el grafito es fácil de moldear en la forma que necesitas, lo que lo convierte en una opción ideal para herramientas eléctricas y moldeo de grafito. Con el molde de grafito TAC conexión T 120mm de diámetro (4/0AWG) de Vitel Energía, puedes estar seguro de que tendrás una conexión eléctrica segura y confiable. La conexión T es perfecta para conexiones en T, que se utilizan a menudo en sistemas eléctricos para la distribución de energía. Y con un diámetro de 120mm, este molde es compatible con conductores eléctricos de 4/0AWG. Vitel Energía es una marca líder en la fabricación de herramientas y productos eléctricos de alta calidad, y este molde de grafito no es una excepción. Fabricado con materiales de alta calidad y diseñado para durar, este molde te ayudará a crear conexiones eléctricas confiables y seguras en todos tus proyectos. En resumen, si estás buscando un molde de grafito de alta calidad para tus conexiones eléctricas, el molde de grafito TAC conexión T 120mm de diámetro (4/0AWG) de Vitel Energía es la elección perfecta. Con sus características y beneficios superiores, puedes estar seguro de que tendrás una conexión eléctrica confiable y segura para todos tus proyectos eléctricos. ¡Adquiérela ahora y descubre su eficiencia!



Vitel Energía - Tecnología eléctrica
Molde De Grafito Tac Conexión T 120mm De Diámetro (4/0awg)
www.vitelenergia.com

FICHA TÉCNICA

Marca

FLETCHER

¿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
Molde De Grafito Tac Conexión T 120mm De Diámetro (4/0awg)
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.

