



## Cable Soldadora 1x16mm H01n2-D 100v 80°C Ngo. 31002

SKU: 0002606211

Para uso entre el generador de soldadura y el electrodo manual y la pieza de trabajo. Para su uso en la industria del automóvil, en la construcción naval, en el transporte y sistemas de transporte, maquinaria para la fabricación de herramientas, robots de soldadura, etc. Son adecuados para su uso en condiciones secas y húmedas. Uso al aire libre por un tiempo limitado período

**COMPRALO EN NUESTRA  
WEB**Escanea el QR y compra el  
producto en nuestra web.

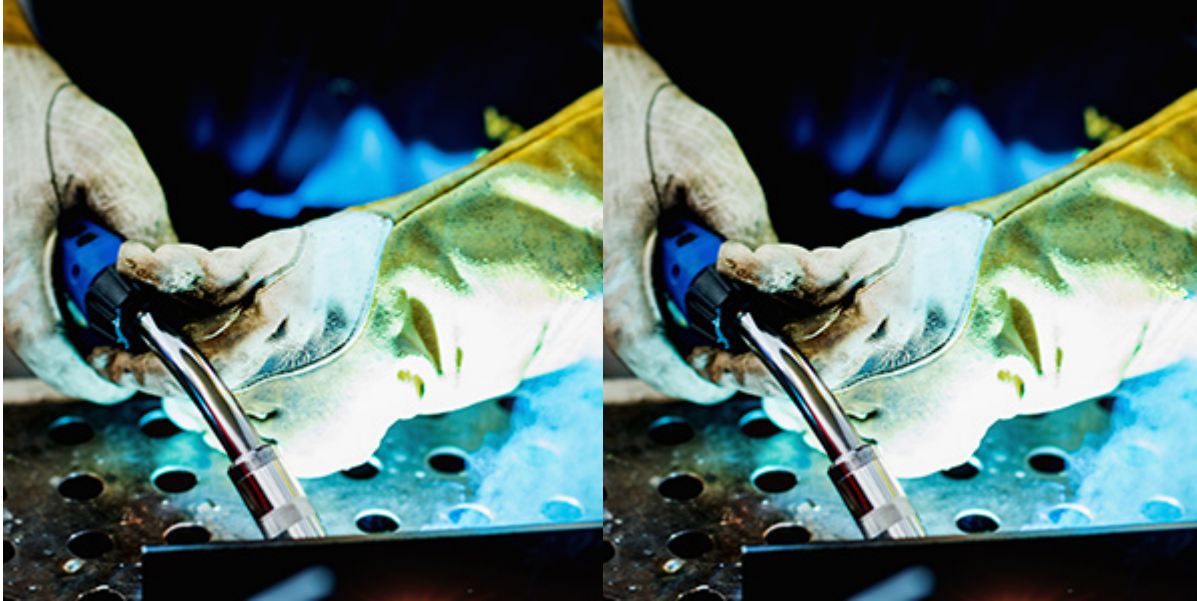
¡Encuentra los mejores materiales eléctricos,  
de iluminación y energías renovables!. Visita  
nuestra página web [www.vitelenergia.com](http://www.vitelenergia.com).

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



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Cable de soldadura armonizado  
acc. to DIN VDE 0285-525-2-81 /  
DIN EN 50525-2-81
- Rango de temperaturas  
flexing -20°C to +85°C fixed installation -35°C to +85°C
- Temperatura +85°C
- Nominal voltage  
U0/U 100/100 V
- Voltaje de prueba  
1000 V
- Radio de curvatura mínimo  
H01N2-D 12x outer Ø H01N2-E 10x outer Ø
- Recubrimiento elastomérico reticulado,  
compuesto de caucho clorado EM5  
acc. to DIN VDE 0207-363-2-2 /DIN EN 50363-2-2

### APLICACIÓN

Para usar entre el generador de soldadura y el electrodo manual y la pieza de trabajo. Para uso en la industria del automóvil, en la construcción naval, en sistemas de transporte y transporte, maquinaria para la fabricación de herramientas, robots de soldadura, etc. Son adecuados para su uso en condiciones secas y húmedas. Uso al aire libre por un período limitado.

**FICHA TÉCNICA**

Tipo de Venta	Venta por Metro
Modelo Cables	H01n2-D
Marca	HELUKABEL
Sección	16 mm <sup>2</sup>
Tipo de Conductor	Cobre clase 5
Tensión Nominal	100V
Material de Cubierta	ELASTÓMERO
Color Cubierta Cable	Negro
Diámetro Exterior	8,8 - 11,0 mm
tensión_de _ensayo	1000V
Temperatura de Servicio	80°C
Temperatura de Corto Circuito	250°C
Aislación Cable	Caucho
Peso del Cable	205 Kg/Km
Numero de Conductores HELU	1x
Certificaciones	El producto cumple con la Directiva de bajo voltaje 2014/35/EU.
Normativa	IEC60228
aplicaciones_cables	Soldadura y el electrodo manual

¿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.