



# UF VILNYL

MI LIMÉTRICO

КОРДАРОК 1.5 ММ2 2 КОРА



# UF VINYL MILIMÉTRICO

## Características

Gracias al uso de las tecnologías de última generación como el nuevo Sistema (Módulo) más avanzado de extrusión extrínseca (MPE) y gracias al desarrollo de nuevos aditivos.

## Beneficios

• Mayor resistencia a los factores ambientales de operación de 100%.

• Mayor vida útil y resistencia de instalación en la propagación de la llama.

• Mayor resistencia de protección de cables (PVC).

• Mayor vida útil y mayor resistencia a los rayos ultravioleta (UV).

## Aplicación

• Las instalaciones son sencillas de realizar gracias al fácil uso de los kits e instalación de los cables según el Manual de Instalación.

• Excelente protección de instalación e la propagación de la llama (propagación 0 mm).

• Excelente resistencia al rayado mecánico en cualquier estado de su instalación y protección con los kits de mantenimiento y reparación.

• Los cables están protegidos por completo mediante cables e kits de mantenimiento.



- 01. Espesor de aislamiento
- 02. Espesor mínimo de vaina
- 03. Distancia mínima entre conductores
- 04. Distancia máxima entre conductores



CORDIFLEX 300V 65°C



**300V**  
**65°C**



#### **Applicazioni**

Il cavo CORDIFLEX 300V 65°C è adatto per alimentare qualsiasi tipo di strumento di lavoro elettrico di tipo generale e soprattutto di tipo speciale a tutti gli usi consentiti dalla normativa in vigore.

Il cavo CORDIFLEX 300V 65°C è adatto per alimentare strumenti, motori e attrezzature portatili di tipo speciale di utilizzo a alta potenza (cutter, cingoli, seghe, trapani, ecc.).

Il cavo CORDIFLEX 300V 65°C è adatto per alimentare tutti gli strumenti di tipo speciale di tipo "portatile" (seghe, trapani, cingoli, ecc.).



#### **Colori di cavo**



#### **Colori conduttori**



1.5mm<sup>2</sup>



## 3 Conductores

- **3x1.5mm<sup>2</sup>**
- **3x2.5mm<sup>2</sup>**
- **3x4mm<sup>2</sup>**
- **3x6mm<sup>2</sup>**
- **3x10mm<sup>2</sup>**
- **3x16mm<sup>2</sup>**
- **3x25mm<sup>2</sup>**
- **3x35mm<sup>2</sup>**
- **3x50mm<sup>2</sup>**
- **3x70mm<sup>2</sup>**
- **3x95mm<sup>2</sup>**
- **3x120mm<sup>2</sup>**
- **3x150mm<sup>2</sup>**
- **3x185mm<sup>2</sup>**
- **3x240mm<sup>2</sup>**
- **3x300mm<sup>2</sup>**

1.5mm<sup>2</sup>



## 3C conductores

- **3x1.5mm<sup>2</sup>**
- **3x2.5mm<sup>2</sup>**
- **3x4mm<sup>2</sup>**
- **3x6mm<sup>2</sup>**
- **3x10mm<sup>2</sup>**
- **3x16mm<sup>2</sup>**
- **3x25mm<sup>2</sup>**
- **3x35mm<sup>2</sup>**
- **3x50mm<sup>2</sup>**
- **3x70mm<sup>2</sup>**
- **3x95mm<sup>2</sup>**
- **3x120mm<sup>2</sup>**
- **3x150mm<sup>2</sup>**
- **3x185mm<sup>2</sup>**
- **3x240mm<sup>2</sup>**
- **3x300mm<sup>2</sup>**



2.5 mm<sup>2</sup>



### 3 Conductores

**Cable**  
3000V  
**Material**  
Aluminum  
500' length  
100' length  
100' length  
100' length  
100' length  
**100' length**  
100' length  
100' length  
**100' length**  
100' length  
100' length  
100' length  
100' length  
100' length

2.5 mm<sup>2</sup>



### 3 Conductores

**Cable**  
3000V  
**Material**  
Aluminum  
500' length  
100' length  
100' length  
100' length  
100' length  
**100' length**  
100' length  
100' length  
**100' length**  
100' length  
100' length  
100' length  
100' length  
100' length



4.0mm<sup>2</sup>



## 3 Conductores

1000m

100m

1000m

1000m

100m

1000m

100m

1000m

1000m

100m

1000m

100m

1000m

1000m

1000m

1000m

1000m

1000m

1000m

1000m

1000m

4.0mm<sup>2</sup>



## 3 Conductores

1000m

100m

1000m

1000m

100m

1000m

100m

1000m

1000m

100m

1000m

100m

1000m

1000m

1000m

1000m

1000m

1000m

1000m

1000m

1000m



6.0mm<sup>2</sup>



## 3 Conductores

- 3x6.0mm<sup>2</sup>
- 3x10.0mm<sup>2</sup>
- 3x16.0mm<sup>2</sup>
- 3x25.0mm<sup>2</sup>
- 3x35.0mm<sup>2</sup>
- 3x50.0mm<sup>2</sup>
- 3x70.0mm<sup>2</sup>
- 3x95.0mm<sup>2</sup>
- 3x120.0mm<sup>2</sup>
- 3x150.0mm<sup>2</sup>
- 3x185.0mm<sup>2</sup>
- 3x240.0mm<sup>2</sup>
- 3x300.0mm<sup>2</sup>
- 3x400.0mm<sup>2</sup>
- 3x500.0mm<sup>2</sup>
- 3x630.0mm<sup>2</sup>
- 3x800.0mm<sup>2</sup>
- 3x1000.0mm<sup>2</sup>

6.0mm<sup>2</sup>



## 3 Conductores

- 3x6.0mm<sup>2</sup>
- 3x10.0mm<sup>2</sup>
- 3x16.0mm<sup>2</sup>
- 3x25.0mm<sup>2</sup>
- 3x35.0mm<sup>2</sup>
- 3x50.0mm<sup>2</sup>
- 3x70.0mm<sup>2</sup>
- 3x95.0mm<sup>2</sup>
- 3x120.0mm<sup>2</sup>
- 3x150.0mm<sup>2</sup>
- 3x185.0mm<sup>2</sup>
- 3x240.0mm<sup>2</sup>
- 3x300.0mm<sup>2</sup>
- 3x400.0mm<sup>2</sup>
- 3x500.0mm<sup>2</sup>
- 3x630.0mm<sup>2</sup>
- 3x800.0mm<sup>2</sup>
- 3x1000.0mm<sup>2</sup>

