



## CEYS STIRA & AISLA NEGRO 3MX19MM

Referencia: 507701  
EAN-13: 8411519777017  
Marca: CEYS

- Alto voltaje -30,000V
- 100% Impermeable al agua y a la humedad
- Alta resistencia térmica
- Flexible
- Duradera

### Descripción general

#### Descripción

Realiza y protege uniones eléctricas de forma definitiva y con la máxima seguridad

#### Características

Alto voltaje -30,000V. . 100% Impermeable al agua y a la humedad. Alta resistencia térmica. Flexible. Duradera. Autosoldable con tecnología Auto vulcanizante. Tiempo vulcanización = 5 minutos. Alargamiento a la rotura = 100%. Resistencia a la rotura = 7 kg/cm2. Temperatura de trabajo = -10°C a +80°C. TECNOLOGÍA AUTOVULCANIZANTE

1. ESTIRAR. Sometemos a tensión las moléculas que componen el caucho flexible.
2. SELLAR. Unimos varias capas tensionadas de producto, aplicando presión en la superficie.
3. VULCANIZACIÓN. Las moléculas de las diferentes estructuras se unen entre sí, formando una sola capa, compacta y 100% impermeable.

#### Aplicaciones

Uniones eléctricas exteriores: jardín , fachadas. Cables rotos de electrodomésticos. Uniones eléctricas subacuáticas. Aislamiento de mangos de herramientas.

#### Modo de empleo

1. LIMPIAR la superficie a reparar de grasa o aceite.
2. SEPARAR la tira siliconada de protección del caucho flexible y cortar a la distancia deseada. Se corta fácilmente con la mano.
3. ESTIRAR la cinta hasta 2 veces su tamaño y aplicar por compresión, alrededor de la superficie a AISLAR. Solapara un mínimo del 50% entre capa y capa de caucho.
4. El producto VULCANIZA en 5 minutos formando un recubrimiento compacto super resistente. Tras ese tiempo, el producto se transforma en un recubrimiento compacto, aislante eléctrico y super resistente.

#### Características

Contenido	3MX19MM
Formato	BLISTER

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,00
Producto empaquetado: alto (cm)	20,00
Presentación	BLISTER