

PORTA ELECTRODO

Calibre
AWG 04 | 02 | 1/0 | 2/0

TENSIÓN MÁXIMA DE OPERACIÓN:

600 V

TEMPERATURA MÁXIMA:

90°C

COLOR:



EMPAQUE:

25, 50 y 100 metros / Película.

DESCRIPCIÓN:

Conductor de cobre suave y flexible clase K con aislamiento de PVC de clase térmica de 90°C.

USOS:

El cable portaelectrodo es usado generalmente en forma intermitente en máquinas de soldar por arco eléctrico, igualmente como extensión desde la máquina de soldar al lugar de trabajo del electrodo.

ESPECIFICACIONES:

NOM-063 SCFI

Productos eléctricos, conductores - requisitos de seguridad

NMX-J-037

Cables portaelectrodos para soldaduras eléctricas.

Código del producto	Calibre AWG	Conductor área (mm ²)	Diámetro exterior (mm)
PELCD0104	4	21.28	11,40
PELCD0102	2	33.70	13,40
PELCD01/0	1/0	53.91	15,40
PELCD0100	2/0	67.04	17,40

**Línea INDUSTRIAL**

✓ Mejor calidad ✓ Cobre 100% ✓ Variedad de aplicaciones

cdcwire.com.mx