

FICHA TÉCNICA
CABLE PARA PROTECCIÓN CATÓDICA 600v 75°C
CALIBRE 6 AWG



CODIFICACIÓN FECHA DE EMISION

02/05/2018

No. REVISIÓN FECHA DE REVISIÓN

ABASTECEDORA DE METALES Y DERIVADOS, S.A. DE C.V.

Carretera Hacienda Guadalupe # 100, Lote 1, Col. Ejido Marín.

Marin, N. L. México Código Postal 66700

Tel. oficina: +52 (81) 1107-1458 y +52 (81) 1107-1460 **Phone 24 Hrs :** (044) 8186-56-7917

CABLE PARA PROTECCIÓN CATÓDICA 600v 75°C
CALIBRE 6 AWG

DESCRIPCIÓN

- Conductor de cobre suave estañado en cableado clase K.
- Aislamiento de Polietileno de Alta densidad (HMWPE), color blanco.
- Cubierta de PVC-LS, color negro.

APLICACIÓN

Sistemas de protección catódica para instalaciones al aire libre, en ductos o directamente enterrado.


PROPIEDADES

Alta rigidez dieléctrica, resistente a agentes químicos, alta resistencia a la corrosión y excelente comportamiento en lugares húmedos.

TENSIÓN DE OPERACIÓN MÁXIMA: 600 v

TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERACIÓN EN EL CONDUCTOR: 75 °C

CALIBRE: 6 AWG

| | | |
|---|--|-------------------|
|  | | Fecha: 02/05/2018 |
| | | |