

## Especificación Técnica

Producto: Cable para Alta Temperatura calibre 8 AWG  
Modelo: CAT-MM-8-500  
Embobinado: Rollos de 100 metros  
Rollos por Caja: 4  
Carrete: PVC

### Modelo

## CAT-MM-8-500

### DESCRIPCIÓN:

Cable para alta temperatura calibre 8 AWG, mono conductor, aislamiento de mica mineral, forro de fibra de vidrio con impregnado de silicon. 500°C, 600V.

## Especificaciones Técnicas

**Conductor:** Níquel Puro

**Tratamiento:** conductor suavizado

**Aislamiento de base:** Mica Mineral

**Cubierta:** Malla trenzada de Fibra de Vidrio

**Impermeable:** Barniz de laca de termoplástico de alta densidad

**Calibre:** 8 AWG

**Diámetro de conductor:** 3.26 mm

**Sección Circular:** 8.36 mm<sup>2</sup>

**Resistencia a:** Aceites, Humedad, Grasas

**Voltaje Umbral:** 600V

**Tolerancia:** 10 a 15%

**Temperatura máxima de operación:** 500°C

**Tolerancia a temperatura umbral:** 10%

**Retardante a la propagación:** NMX-J-192-NACE

**Certificación:** UL, A12268, ISO 9001:200

