

## Generalidades

Producto: Cable alta temperatura calibre 8

Modelo: CAT-FEP-8-300C

Embobinado: Rollos de 100 metros

Rollos por Caja: 1

Carrete: Madera

Sello final: lámina transparente de PVC

## Cable calibre 8 AWG, aislamiento FEP y fibra de vidrio.

### DESCRIPCIÓN:

Cable de Cobre niquelado calibre 8 AWG, aislamiento de FEP con forro de fibra de vidrio, 300°C, 300V.

## Especificaciones Técnicas

**Conductor:** Cobre niquelado

**Tratamiento:** conductor suavizado

**Aislamiento de base:** FEP

**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:** 300V

**Tolerancia:** 10 a 15%

**Temperatura máxima de operación:** 300°C

**Tolerancia a temperatura umbral:** 10%

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

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



*Cable calibre 8 AWG, FEP y fibra de vidrio.*

