

## Especificación Técnica

Producto: Cable alta temperatura calibre 12  
AWG  
Modelo: CAT-FEP-12-300  
Embobinado: Rollos de 100 metros  
Rollos por Caja: 4  
Carrete: PVC

### Modelo

## CAT-FEP-12-300

### DESCRIPCIÓN:

Cable para alta temperatura, aislamiento FEP, conductor monopolar, Cobre niquelado con forro de fibra de vidrio impregnado de silicona, 300°C.

## 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:** 12 AWG  
**Diámetro de conductor:** 2.05 mm  
**Sección Circular:** 3.30 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 alta temperatura con forro de fibra de vidrio:  
300°C*

