

## Especificación Técnica

Producto: Cable Termaflex

Serie: CAT-SS

Embobinado: Rollos de 100 metros

Rollos por Caja: 1

Carrete: PVC

Sello final: lámina transparente de PVC

## Modelo

# CC-Termaflex

## Usos y Aplicaciones

1. Conexión de resistencias
2. Extensión de calentadores
3. Interconexión de cometidas
4. Hornos de alta temperatura
5. Luminarias
6. Freidoras
7. Calderas
8. Fundición

## Cable Termaflex



## Especificaciones Técnicas

Conductor: Cobre estañado

Tratamiento: conductor suavizado

Aislamiento de base: Hule silicón

Cubierta: Malla trenzada de Fibra de Vidrio

Impermeable: Barniz de laca de termoplástico de alta densidad

Calibre: 18 - 00 AWG

Resistencia a: Aceites, Humedad, Grasas

Voltaje Umbral: 600V

Tolerancia: 10 a 15%

Temperatura de operación: 200°C

Tolerancia a temperatura umbral: 10%

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

Certificación: UL, A12268, ISO 9001:200