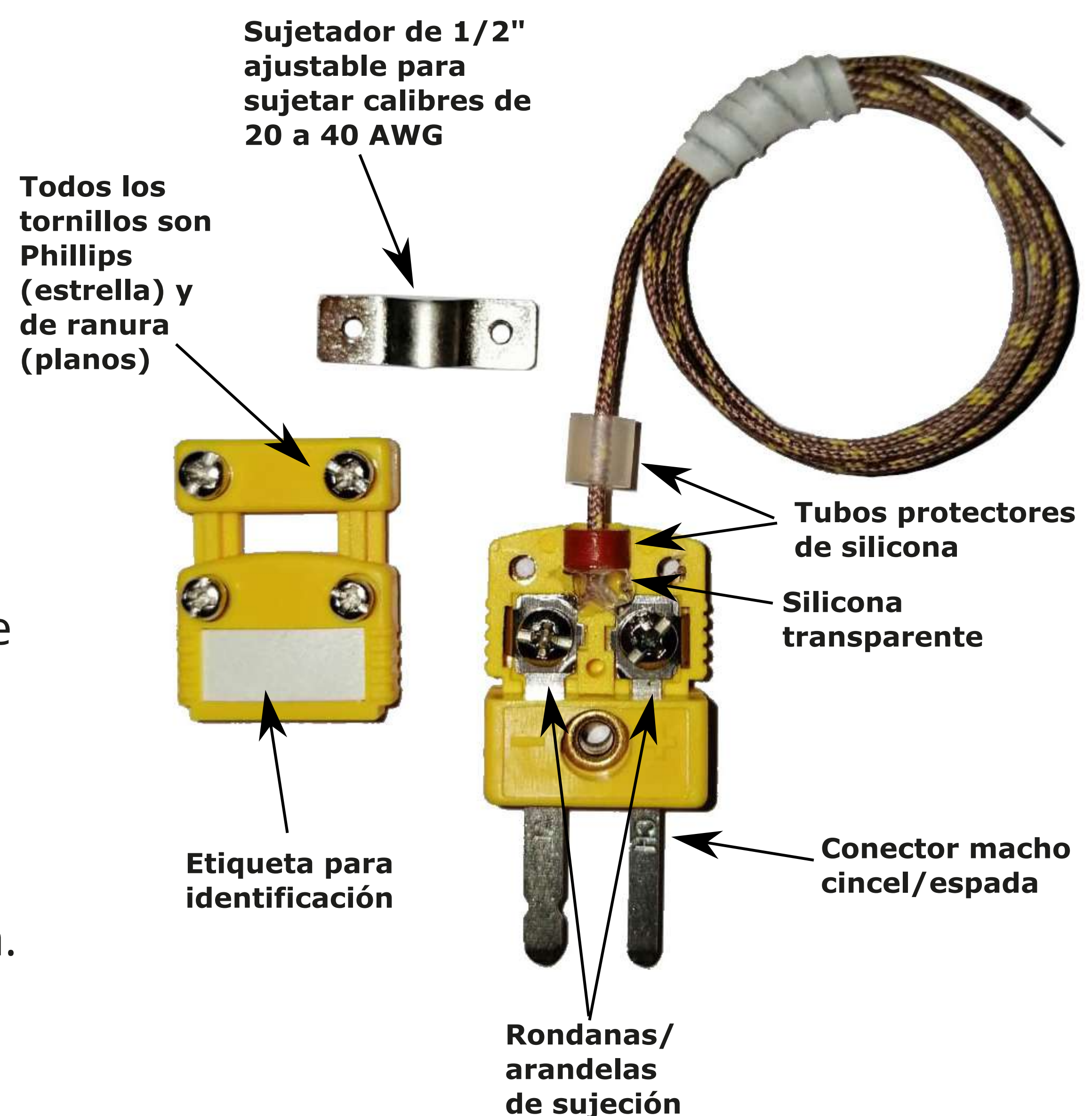


Especificaciones de Termopares tipo "K" de forro de Fibra de Vidrio con Conector Reforzado. P/N: GTSS-GG-K-(AWG)-R

- Rango de temperatura de -73 a 482°C (-99.4 a 899.6°F)
- Longitud de 1 metro (39.37")
- Calibres disponibles:
 - 30 AWG (0.010" o 0.255mm)
 - 36 AWG (0.0050" o 0.127mm)
- Hecho para Trabajo Pesado
- Código de Colores para ANSI e IEC
- Conector de Nylon reforzado con fibra Vidrio
- Sujetador integrado para cable y cubierta.
- Arandelas de reducción a la fuerza de tensión (jalones)
- Gota de Silicon transparente para un soporte extra a la fuerza de tensión
- Tornillos para la cubierta imperdibles.
- Tornillos para sujetador de cable.
- Se adapta a cable (trenzado) o alambre (sólido) desde 40 AWG hasta 20 AWG.
- Arandelas de Contacto para Conexión rápida.
 - Use alambre/cable recto
 - No requiere doblar o enrollar
- Divisor interno de alambre
- Etiqueta para identificación
- Tornillos combinados cruz(Phillips)/plano (ranura)
- 100% ensamble en la parte superior.



Termopar de 1 Mt de largo

GLOBALTECH

SALES & SERVICES

www.globaltechss.com

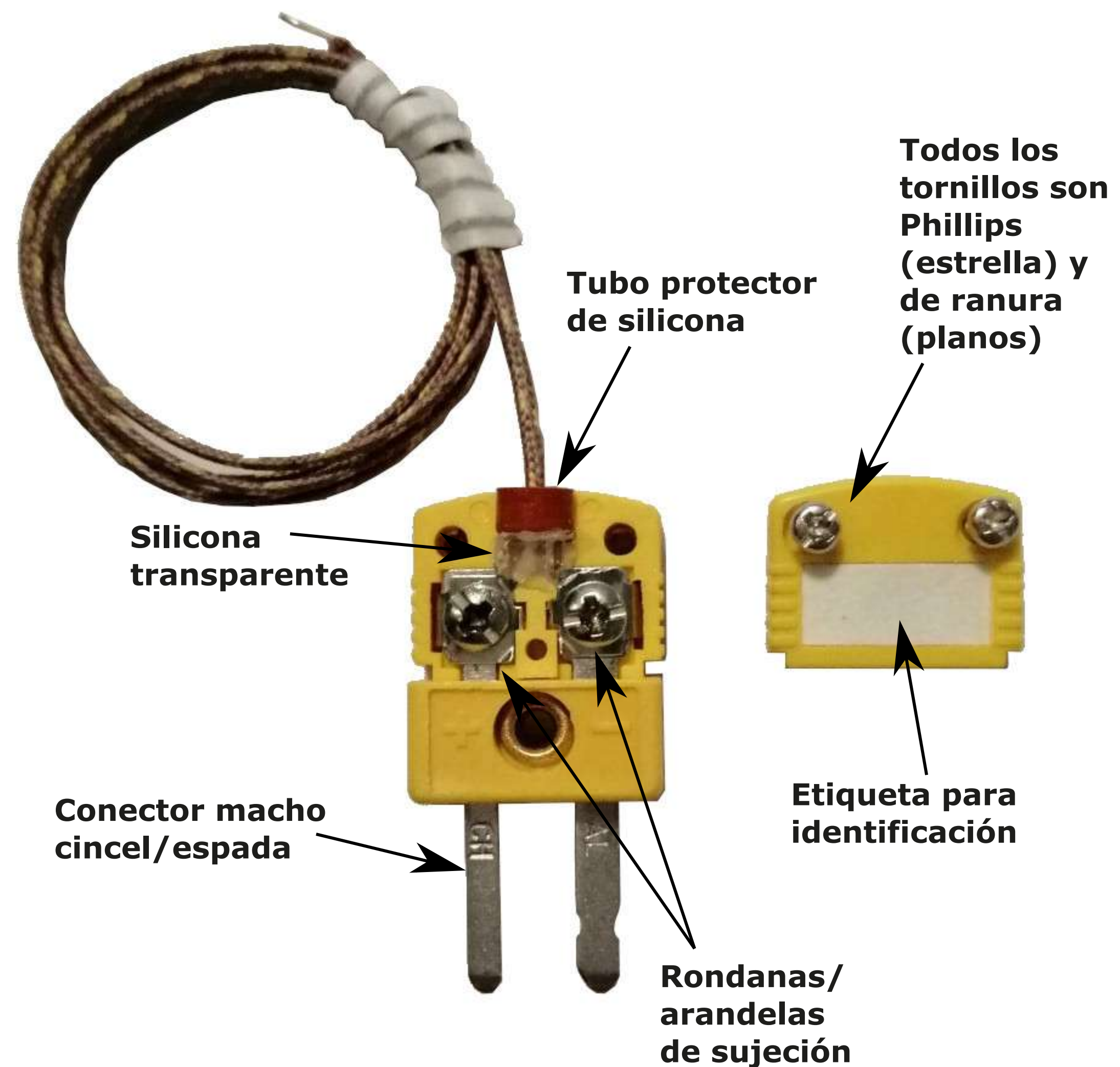
✉ ventas@globaltechss.com

☎ MX +52-33-3693-0210

☎ USA 210-485-4233

Especificaciones de Termopares tipo "K" de forro de Fibra de Vidrio con Conector Normal P/N: GTSS-GG-K-(AWG)

- Rango de temperatura de -73 a 482°C (-99.4 a 899.6°F)
- Longitud de 1 metro (39.37")
- Calibres disponibles:
 - 30 AWG (0.010" o 0.255mm)
 - 36 AWG (0.0050" o 0.127mm)
- Hecho para Trabajo Pesado
- Código de Colores para ANSI e IEC
- Conector de Nylon reforzado con fibra Vidrio
- Arandela de reducción a la fuerza de tensión (jalones)
- Gota de Silicona transparente para un soporte extra a la fuerza de tensión
- Tornillos para la cubierta impermeables.
- Se adapta a cable (trenzado) o alambre (sólido) desde 20 AWG hasta 40 AWG.
- Arandelas de Contacto para Conexión rápida
 - Use alambre/cable recto
 - No requiere doblar o enrollar
- Divisor interno de alambre
- Etiqueta para identificación
- Tornillos combinados cruz(Phillips) / plano(ranura)



Termopar de 1 Mt de largo

GLOBALTECH

SALES & SERVICES

www.globaltechss.com

✉ ventas@globaltechss.com

☎ MX +52-33-3693-0210

☎ USA 210-485-4233