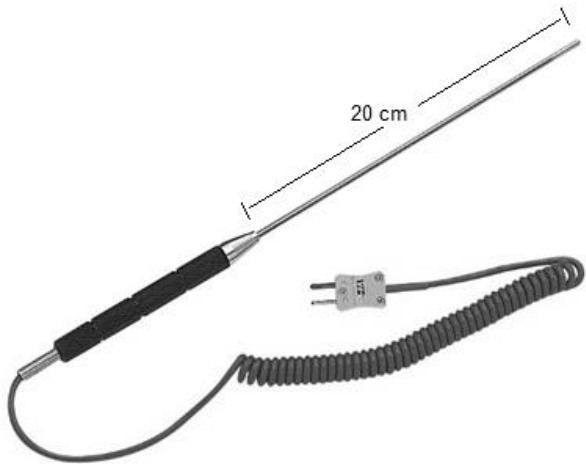


**TECPEL**

## Termocupla de inmersión

### TPK-03



- Rango: -50-800°C/58-1472 °F
- Propósito general con punta de inmersión redondeada
- Ideal Para soluciones liquidas, geles, similares
- Longitud del mango: 12 cm
- Longitud del sensor: 20 cm
- Diametro: 2.3 mm
- Cable de extensión flexible: 1 metro

#### Conexión

Las termocuplas de manera estándar vienen con un conector para termocupla tipo K miniatura.

Conecte la termocupla teniendo en cuenta la polaridad de cada uno de sus pines, que están señalados con los signos + y -, también son identificables por su ancho. Inserte el conector macho en la toma del instrumento, guiándose por el signo o su tamaño:

Recomendaciones de uso:

- Las termocuplas con el tiempo, el uso y las condiciones de trabajo, puede comenzar a perder precisión. Muchos instrumentos de medición de temperatura tienen funciones para compensar ese error (Off-set)
- Esta termocupla está diseñada para termómetros portátiles de prueba. Si necesite tomar muestras de temperaturas por muy largos periodos de prueba a temperaturas mayores de 600°C, recomendamos utilizar termocuplas de proceso fijas especiales para la aplicación.

