



Sonda Termopar Tipo K de Longitud Extendida para Uso General con Mango – HI766E2

Description

La Sonda Termopar Tipo K de Longitud Extendida para Uso General con Mango – HI766E2 está diseñada para medir la temperatura de una variedad de sustancias que van desde líquidos a semi-sólido, hasta aire y gas. El tiempo de respuesta de una medición se ve afectado por la posición del sensor en relación con la sustancia que se está midiendo. La construcción de punta redonda y puntiaguda de la HI766E2 ofrece una respuesta rápida de 6 segundos para una lectura de temperatura. Con una sólida construcción de acero inoxidable resistente a la corrosión, esta sonda puede medir superficies de hasta 900°C (1650°F).

Image not found or type unknown

