



Sonda Termopar Tipo K de Superficie – HI766PB

Description

La Sonda Termopar Tipo K de Superficie – HI766PB está diseñada para medir la temperatura de superficies sólidas y de alta temperatura que pueden ser difíciles de medir. El tiempo de respuesta de una medición se ve afectado por la posición del sensor en relación con la superficie que se mide. La construcción de la HI766PB ofrece una respuesta rápida de 8 segundos para una lectura de temperatura. Con una sólida construcción de acero inoxidable resistente a la corrosión, esta sonda puede medir superficies de hasta 650°C (1200°F). Image not found or type unknown

