



Sonda de Termopar Tipo K con Mango para Aire y Gas – HI766D

Description

La Sonda de Termopar Tipo K para Aire y Gas con Mango – HI766D está diseñada para medir la temperatura de las muestras de aire y gas. El tiempo de respuesta de una medición se ve afectado por la posición del sensor con respecto a la sustancia que se está midiendo. La construcción del HI766D con orificios de ventilación ubicados en la punta de la sonda ofrece una respuesta de 20 segundos para una lectura de temperatura. Con una construcción fuerte de acero inoxidable resistente a la corrosión, esta sonda puede medir muestras gaseosas hasta 300°C (570°F). Image not found or type unknown

