



Sonda de Termopar Tipo K para Tubos – HI766TV1

## Description

La Sonda de Termopar Tipo K para Tubos – HI766TV1 está diseñada para medir la temperatura de tuberías y tubos que pueden ser difíciles de medir con las sondas de temperatura tradicionales. El tiempo de respuesta de una medición se ve afectado por la posición del sensor con respecto a la superficie que se está midiendo. La construcción tipo abrazadera del HI766TV1 ofrece una respuesta rápida de 8 segundos para una lectura de temperatura. La abrazadera tiene un diámetro de apertura de 35 mm. Esta sonda puede medir superficies hasta 200°C (390°F). Image not found or type unknown

