

Sonda de Penetración Propósito General

HI 768A



Descripción

Sonda Pt100 para medir la temperatura de aire y gases.

Especificaciones

Rango	-30 a 350°C (-22 a 622°F)
Sensor	Pt100
Precisión	±0.25°C (±0.5°F) ±3% de lectura
Manilla de sonda	Carilon®
Error de Intercambio	±0.2°C (±0.4°F)
Sonda	AISI 316 acero inoxidable
Tiempo de Respuesta	30 segundos
APLICACIÓN	air, gases
DIMENSIONES DE SONDA	L 205 mm x dia 3 mm (0.12")
LONGITUD Cable	1 m (3.3')

Accesorios

No Especifica

Cómo pedir

No Especifica

Ventajas

No Especifica

Video

No Especifica