

Especificación Técnica

Producto: RTD PT100

Serie: SPG-SERIES

Piezas por Caja: N.A.

Empaque: Caja de cartón

Modelo

Sensor RTD Pt100 con cabeza marina

Descripción

Sensor de temperatura RTD Pt100, Platino 100Ω, 3 Hilos, vástago de longitud variable, conexión roscada NPT, BPS, GAS, fabricado en Acero Inoxidable con cabeza marina.



Especificaciones Técnicas

SENSOR DE TEMPERATURA

TIPO DE SENSOR: PLATINO 100Ω A 0°C

ELEMENTO: LÁMINA DELGADA

COEFICIENTE: 0.00385 Ω/Ω/°C

HILOS: 3 HILOS

ELEMENTO: TÍPICO 1/4"

INSERCIÓN: "X"

MATERIAL: ACERO INOXIDABLE AISI 316L

CONEXIÓN A PROCESO: TÍPICA 1/2"NPT

CONEXIÓN A CABEZA: TÍPICA 1/2"NPT

EXTENSIÓN: NO

CABEZA DE CONEXIONES: TIPO MARINA

CLASIFICACIÓN: NEMA 4X

MATERIAL DE CABEZA: ALUMINIO