

Generalidades

Producto: RTD Pt100 con imán de herradura

Serie: RTD-100MGN

Dimensiones: Personalizadas

País de Origen: México

RTD PT100, 3 hilos, tipo B con imán de herradura y extensión aislada.

Descripción

Sensor de temperatura RTD PT100 clase B, alpha $0.00385 \Omega/\Omega/^{\circ}\text{C}$ con ajuste magnético por imán herradura de 10 Lb con cable forrado, 3 hilos.

Especificaciones Técnicas

Elemento de medición: RTD

Tipo de sensor: Platino 100Ω a 0°C

Alpha: $0.00385 \Omega/\Omega/^{\circ}\text{C}$

Clase: B

Elemento: sencillo

Construcción: 3 hilos

Montaje: Imán de herradura

Fuerza de empuje: 10 Lb

Temperatura límite de imán: 550°C

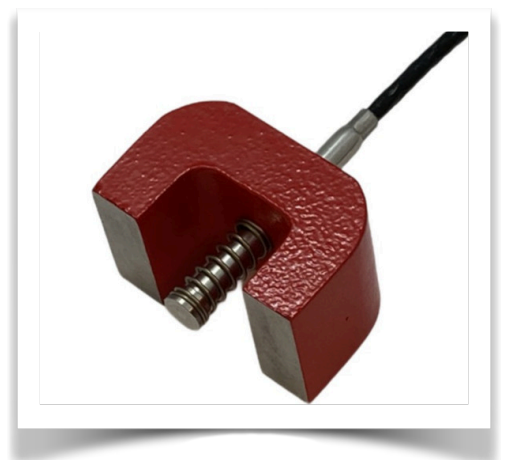
Dimensiones de imán: 20.24 X 20.24 mm

Extensión: personalizable [m, ft]

Aislamiento: PTFE (200°C), PTFE con malla (200°C), fibra de vidrio con malla de Acero Inoxidable (480°C)

Terminales: sueltas

Opcionales: Conector miniatura, estándar, PG



RTD PT100 con imán de herradura

