

Sensor SB69-100V

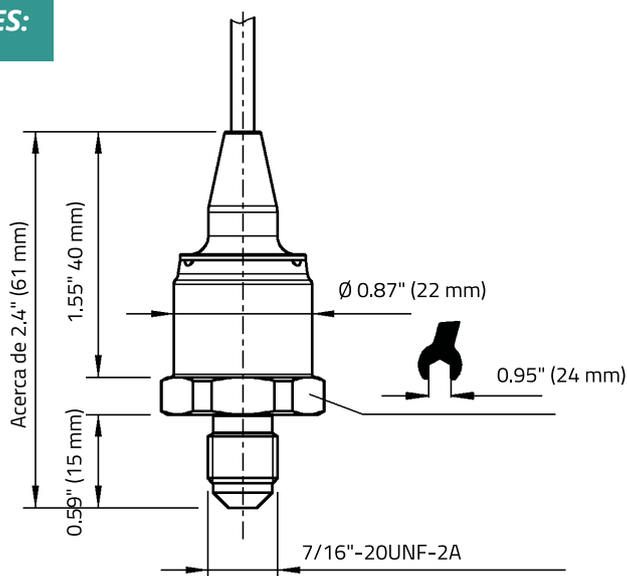
DESCRIPCIÓN:

Transmisores de presión piezorresistivos con señal de salida radiométrica, con rango de presión de 0-100 psi (0-6 bares) y 3 cables. Tiene una extrema robustez frente a los campos electromagnéticos. Estos transmisores también son extremadamente inmunes a los voltajes externos entre la carcasa y la conexión eléctrica, algo muy importante cuando se utilizan convertidores de frecuencia. El alto voltaje de aislamiento de 500 V hace que este producto sea ideal para su uso en entornos más adversos.

INSTRUMENTOS COMPATIBLES:

- PCT-100Ri
- PCT-400Ri
- PCT-420Ri
- MOD64

DIMENSIONES:



CABLE

BLANCO: +OUT
VERDE: GND
MARRÓN: +VCC

MÁS INFORMACIONES:

- **Señal de salida:** 0,5... 4,5 V, radiométrica
- **Puerto de presión:** 7/16"-20UNF macho
- **Conexión eléctrica:** 1m
- **Suministro:** 5V ±0,5
- **Aislamiento:** 500 VDC
- **Rango de temperatura de funcionamiento:** -40°C a 100°C (-40°F a + 212 °F)
- **Material en contacto con medios:** Acero inoxidable

TIP DE FULL GAUGE

Los accesorios que simplificar su instalación



CONSULTE NUESTRO GRUPO DE VENTAS PARA MÁS INFORMACIÓN



www.fullgauge.com/es
comex@fullgauge.com