

Magnetoberflächenfühler Typ 19 NiCr-Ni Typ K Kreuzband

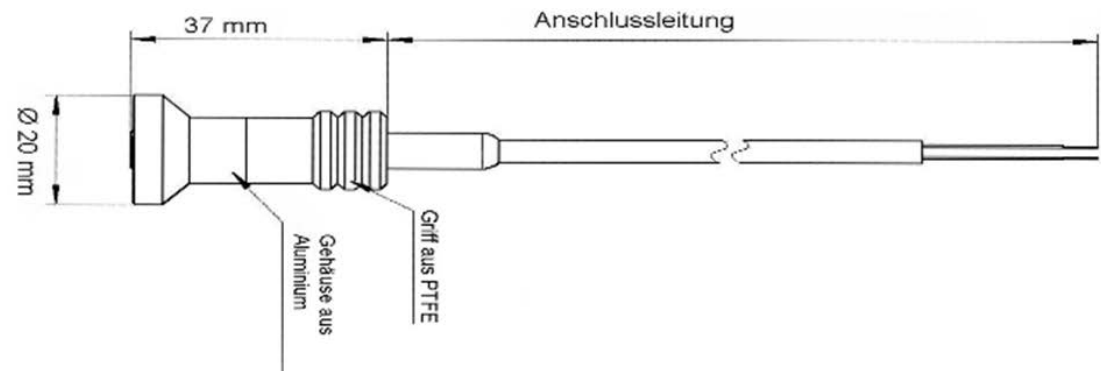
Produktdaten

Messwertempfänger:	Typ K NiCr-Ni Klasse 2
Temperaturbereich:	-50... +180 °C
Anschlussleitung:	Thermoelement Ausgleichsleitung, Silikon isoliert Ø 4 mm / 2 x 0.25 mm ²
Leitungslänge:	2 Meter
zul. T _{max.} (°C) der Leitung:	+180 °C
Stecker:	Freie Leitungsenden
Abmessungen Teflonhandgriff	37 mm
Genauigkeit:	Nach DIN IEC 60584 Klasse 2

Bestell-Information

TSG-Artikelnummer:	8006 1325
Conrad-Artikelnummer:	50 78 00-XX

Maße



Bild



Einbaubeispiel

