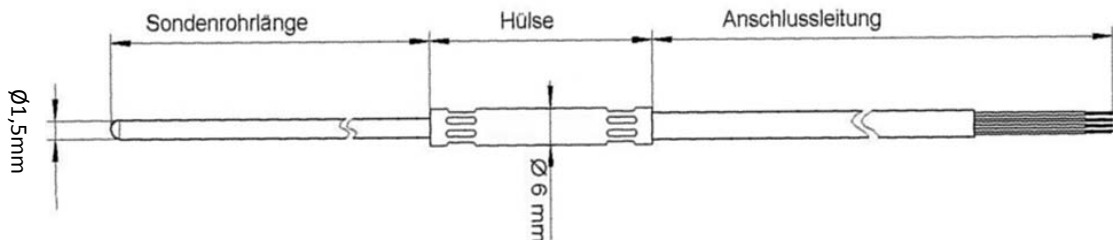


## Kabelfühler Typ 04 NiCr-Ni Typ K


Produktdaten	
Messwertaufnehmer :	Typ K (NiCr-Ni) Klasse 1
Temperaturbereich:	-200...+ 1200 °C
Einbaulänge:	100 mm
Durchmesser Einbaulänge:	1.5 mm
Sonden Material:	Inconel (2.4860)
Hülse:	6 x 40 mm 1.4305 bzw. CuZn vernickelt
Anschlussleitung:	PVC Ausgleichsleitung Ø 4 mm / 2 x 0,22 mm <sup>2</sup>
Leitungslänge:	2 Meter
zul. Tmax (°C) der Leitung:	+150 °C
Stecker:	freie Leitungsenden
Schutzart EN 60529:	IP 42 Übergang Sondenrohr Leitung
Genauigkeit:	DIN IEC 70584 +/- 1.5 °C
Bestell-Information	
TSG-Artikelnummer:	8006 1106
Conrad-Artikelnummer:	50 77 75-XX

**Maße**



Technical drawing of the cable probe showing dimensions: Sondenrohrlänge, Hülse, Anschlussleitung, Ø1,5mm, and Ø6mm.

**Bild**



**Einbaubeispiel**

