



Mantelthermoelement NiCr-Ni, Typ K
Einschraub-Mantelthermoelement

TECHNISCHE DATEN

Fühlertyp:	Mantelthermoelement NiCr-Ni, Typ K DIN EN 60584, Klasse 1
Fühler-Ø:	3,0 mm
Fühlerlänge:	10 mm
Gewinde:	M14x1,5
Meßstelle:	isoliert vom Mantel verschweißt.
Isolation:	Mineral isoliert
Mantelmaterial:	NiCr-basiert
Einsatztemperatur:	200°C
Anschlußleitung:	2000 mm FEP/Cu/FEP
Optional:	mont. Miniaturstecker (auf Anfrage auch Amphenol-oder Lemostecker)
Anwendung:	Temperaturerfassung, Öltemperatur

Technische Änderungen vorbehalten.