

**Mantelthermoelement NiCr-Ni, Typ K****TECHNISCHE DATEN**

Fühlertyp:	Mantelthermoelement NiCr-Ni, Typ K
Fühler-Ø:	0,5 mm; 0,75 mm; 1,0 mm; 1,5 mm; 2,0 mm; 3,0 mm (bitte angeben)
Fühlernennlänge:	bitte angeben in mm (Fühlerlänge A)
Meßstelle:	isoliert vom Mantel verschweißt.
Isolation:	Magnesium-Oxyd 99,6 %
Mantelmaterial:	Inconel 2.4816
Mantelleitung:	NiCr-Ni, Typ K
Anschlussleitung:	Klasse 1 nach DIN EN 60584, Teil 2, (Tol. +/- 1,5°C) Thermoleitung 2x0,22 mm ² , flex. Adern, FEP-isoliert, verseilt und gemeinsam mit Silikon-isoliert. Leitungslänge bitte angeben in mm (Leitungslänge B)
Übergangshülse:	Edelstahl 5x40 mm, komplett mit Edelstahl-Knickschutzfeder.
Endtermination:	montierter Miniaturstecker, NiCr-Ni, Typ K
Bestellcode:	S255-K-Ø -mm-“A“ mm-“B“mm
Bestellbeispiel:	S255-K-1,0 mm-100 mm-3000 mm

Technische Änderungen vorbehalten.