

Masse-Temperaturfühler

Thermoelement / Widerstandsfühler	T / W
Fühlertyp	106
Anzahl der Messsysteme	1
Thermospannung / Widerstandswert	J / L / K / Pt100
Messstelle isoliert / eingeschweißt	i / e / 2L / 3L
Länge der Zuleitung (L)	m
Gerade / winkelig	G / W
Länge des Schwertes (S)	mm
Einbaulänge (A)	mm
Einschraubgewinde (G)	½" 20 UNF / M 18 x 1,5
Knickschutzfederlänge	100 mm
Freie Anschlussenden / Stecker	F / S
nach Angabe	

Bestellbeispiel:

T-106-1-J-e-2,0-G-15-152-1/2"20UNF-100-S

Die Standard-Dichtfläche ist D = 7,8 x 5,3 mm, D = 10,5 x 5,7 mm -
die Gesamtlänge der Dichtfläche ist 11 mm

