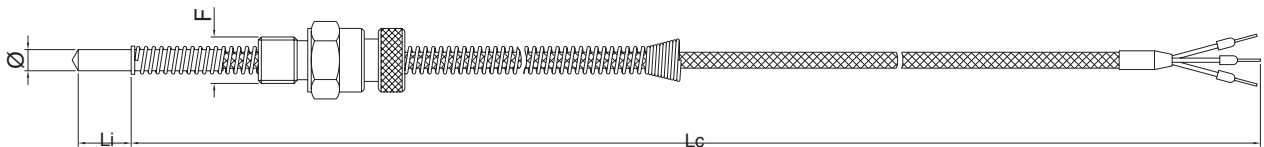


Wichtigste Eigenschaften

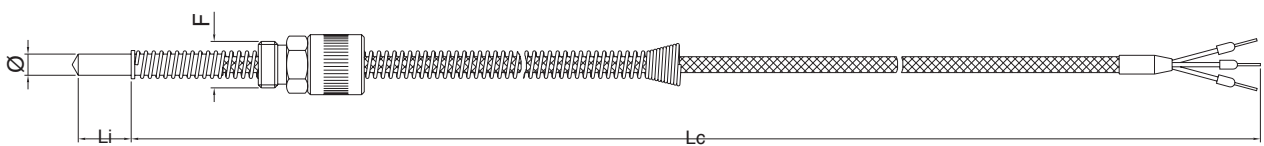
- Temperaturgrenzwerte: $-40 \dots +250^{\circ}\text{C}$ (siehe die Tabelle zum verwendeten Verlängerungskabel)
- Toleranzgrenzen: Normen UNI 7937, IEC 751:
 $\pm 0.15^{\circ}\text{C}$ a 0°C per klasse A (1/2 DIN)
 $\pm 0.30^{\circ}\text{C}$ a 0°C per klasse B (1 DIN)
- Sensorelement Pt100
- Mantel aus Edelstahl AISI 303
- Feder für die Einstellung des Anschlussgewindes:
 $\varnothing 8\text{ mm}$, Länge 300 mm

MODELL

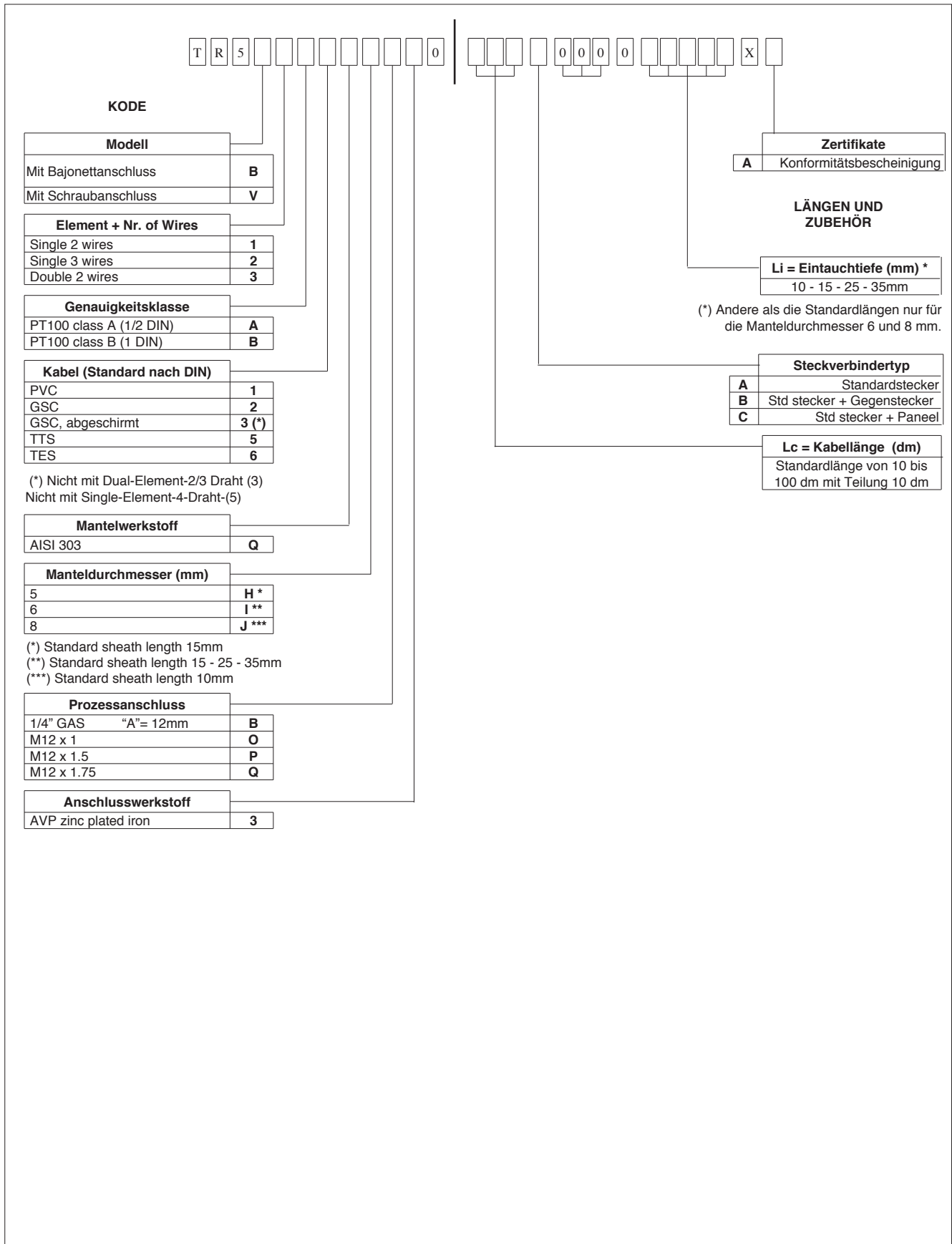
TR5 B: Mit Bajonettanschluss



TR5 V: Mit Schraubanschluss



BESTELLCODE



Die Firma **GEFRAN spa** behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung Änderungen an Design und Funktionen vorzunehmen.

GEFRAN

GEFRAN spa
 via Sebina, 74
 25050 PROVAGLIO D'ISEO (BS) - ITALIA
 ph. 0309888.1 - fax. 0309839063
 Internet: <http://www.gefran.com>
www.gefranonline.com

DTS_TR5_12-2015_DEU