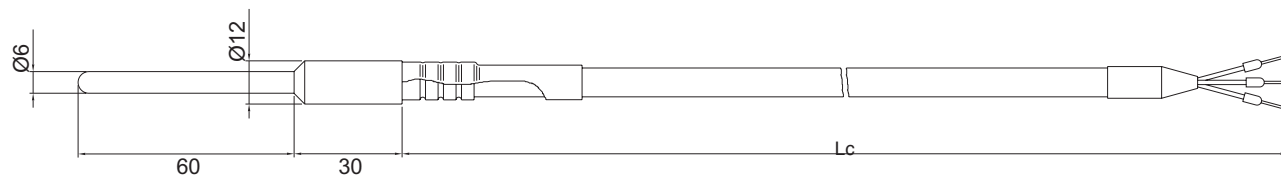
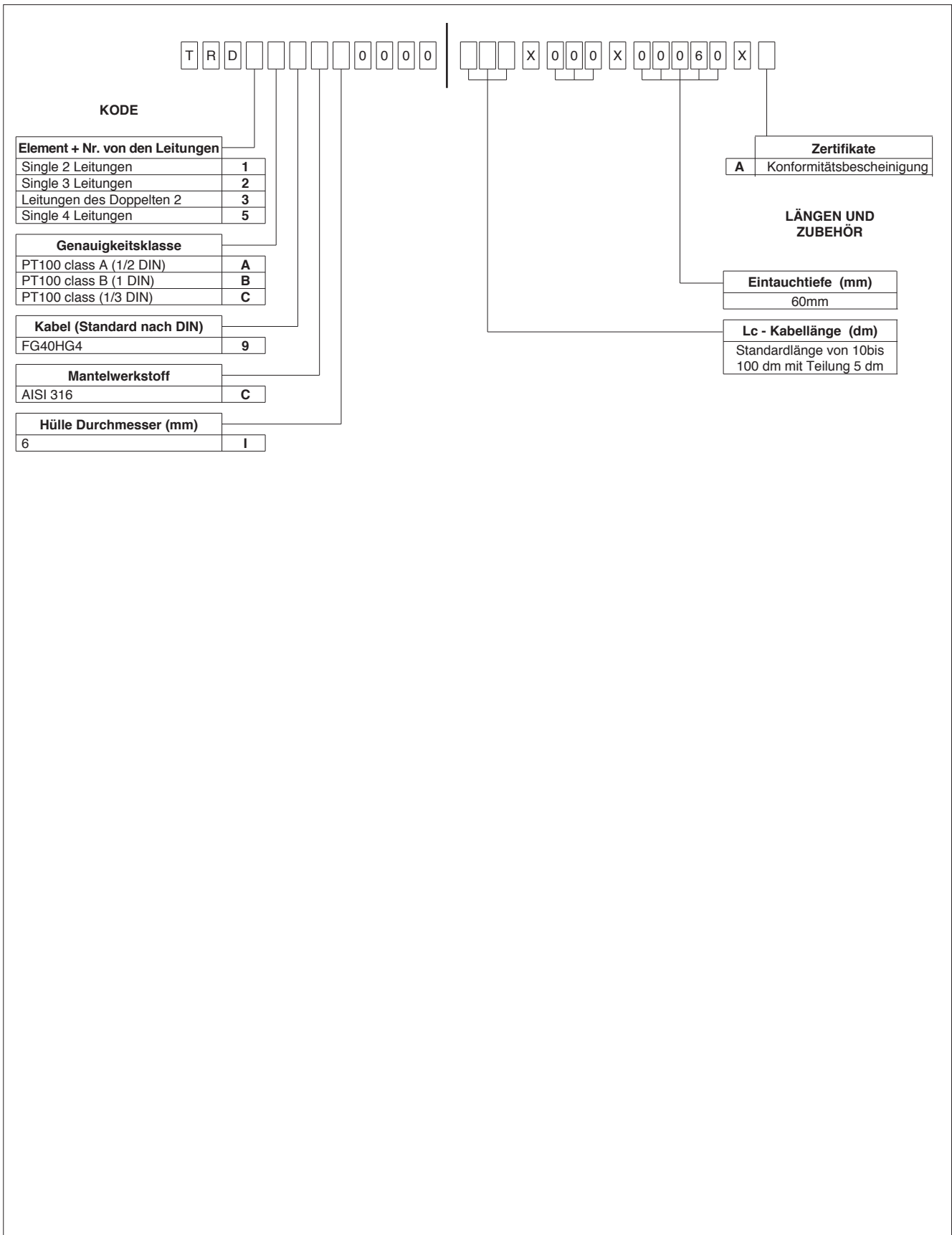


**Wichtigste Eigenschaften**

- Temperaturgrenzwerte: - 40 ... + 150° C
- Toleranzgrenzen: Normen UNI 7937, IEC 751:
 - ± 0.15° C a 0° C per klasse A (1/2 DIN)
 - ± 0.30° C a 0° C per klasse B (1 DIN)
 - ± 0.10° C a 0° C per klasse 1/3 DIN
- Leiter aus CuSn mit Silikongummiisolierung
- Widerstandsthermometer PT100 mit Drahtwicklung
- Terminierung mit 4-adrigem Kabel mit CuSn-Leitern, Silikongummiisolierung mit Schirm aus Al/Mylar; Außenmantel aus Silikongummi
- Terminierung mit freien Anschlussenden
- Übergangselement Außendurchmesser 12mm mit runder dichter Klemmverbindung (doppelt)
- Speziell zum Eintauchen in Beton

MODELL

BESTELLCODE



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

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

GEFRAN

DTS_TRD_12-2015_DEU