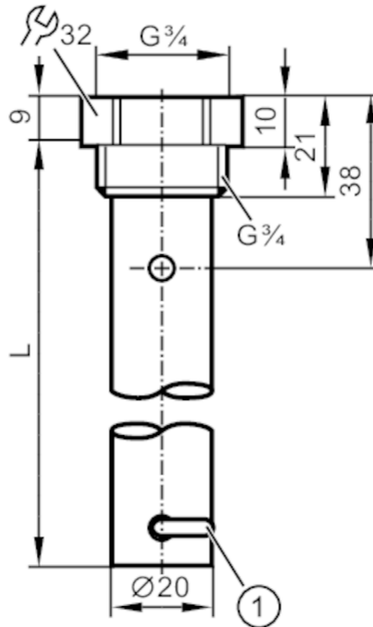




## Koaxialrohr für Füllstandsensoren

LR COAX TUBE G3/4 L2000



1 Befestigungsklammer für Zentrierstück

### CRN

Einsatzbereich	
Ausführung	für Füllstandsensoren, LR205x, LRx020
Mediumtemperatur [°C]	-40...200
Druckfestigkeit	16 bar 1,6 MPa
Vakuumfestigkeit	-1000 mbar -0,1 MPa
MAWP bei Applikationen gemäß CRN [bar]	16
Mechanische Daten	
Gewicht [g]	1085
Werkstoffe	Koaxialrohr: 1.4301 (Edelstahl / 304); Dichtung: NBR faserverstärkt; Befestigungsklammer: 1.4310 (Edelstahl / 301); Zentrierstück: PPS faserverstärkt
Sensoranschluss	Gewindeanschluss G 3/4 Innengewinde
Prozessanschluss	Gewindeanschluss G 3/4 Außengewinde
Länge L [mm]	2000
Zubehör	
Lieferumfang	Dichtung: 1
Zubehör optional	Zentrierstück für Koaxialrohre: 1, E43222
Bemerkungen	
Bemerkungen	Bei Einsatz unter DNV-GL-Bedingungen ist die Montage von einem zusätzlichen Zentrierstück erforderlich
Verpackungseinheit	1 Stück