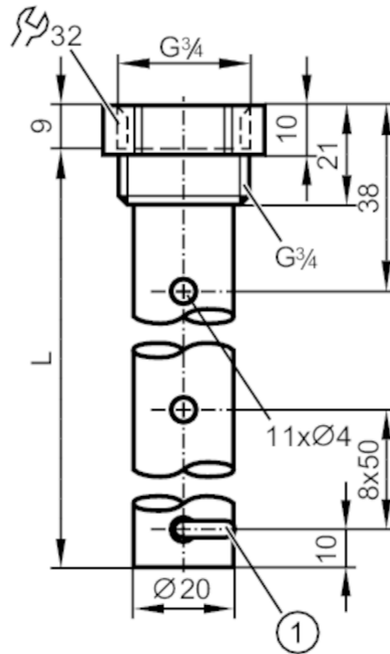




Koaxialrohr für Füllstandsensoren

LR COAX TUBE G3/4 L1600



1 Befestigungsklammer für Zentrierstück

CRN

Einsatzbereich	
Ausführung	für Füllstandsensoren LR
Mediumtemperatur [°C]	-40...200
Druckfestigkeit [bar]	16
Druckfestigkeit [MPa]	1,6
Vakuumfestigkeit [mbar]	-1000
Vakuumfestigkeit [MPa]	-0,1
MAWP bei Applikationen gemäß CRN [bar]	16
Mechanische Daten	
Gewicht [g]	890
Werkstoffe	Koaxialrohr: 1.4301 (Edelstahl / 304); Dichtung: NBR faserverstärkt; Zentrierstück: PPS faserverstärkt; Befestigungsklammer: 1.4310 (Edelstahl / 301)
Sensorikanschluss	Gewindeanschluss G 3/4 Innengewinde
Prozessanschluss	Gewindeanschluss G 3/4 Außengewinde
Länge L [mm]	1600
Zubehör	
Lieferumfang	Dichtung: 1
Zubehör optional	Zentrierstück für Koaxialrohre:, E43222
Bemerkungen	
Bemerkungen	Bei Einsatz unter DNV-GL-Bedingungen ist die Montage von einem zusätzlichen Zentrierstück erforderlich
Verpackungseinheit	1 Stück