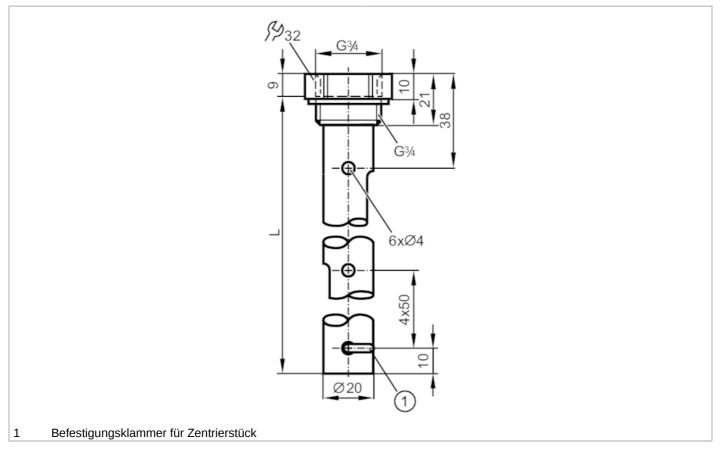
E43334

Koaxialrohr für Füllstandsensoren

LR COAX TUBE G3/4 L1200 SLOTTED





CRN

Einsatzbereich		
Ausführung		geschlitzte Ausführung, für Füllstandsensoren, LR
Mediumtemperatur	[°C]	-40200
Druckfestigkeit	[bar]	16
Vakuumfestigkeit	[mbar]	-1000
MAWP bei Applikationen gemäß CRN	[bar]	16
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	620
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]	1200
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