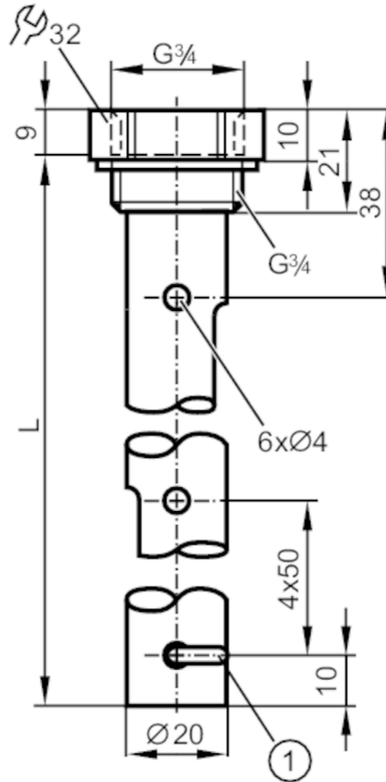




## Tube coaxial pour capteurs de niveau

LR COAX TUBE G3/4 L1200 SLOTTED



1 bride de fixation pour pièce de centrage

### CRN

Application	
Version	version rainurée, pour capteurs de niveau, LR
Température du fluide [°C]	-40...200
Tenue en pression [bar]	16
Résistance à la dépression [mbar]	-1000
PMSA pour des applications selon NEC [bar]	16
Données mécaniques	
Poids [g]	620
Matières	Tube coaxial: inox (1.4301/304); Joint d'étanchéité: NBR fibre renforcée; pièce de centrage: PPS fibre renforcée; bride de fixation: inox 1.4310 (301)
Raccordement capteurs	taroudage G 3/4 taroudage
Raccord process	taroudage G 3/4 filetage extérieur
Longueur L [mm]	1200
Accessoires	
Fourniture	Joint d'étanchéité: 1
Accessoires en option	Pièce de centrage pour tubes coaxiaux: 1, E43222
Remarques	
Remarques	en cas d'utilisation dans des conditions DNV GL, une pièce de centrage supplémentaire doit être montée
Unité d'emballage	1 pièces