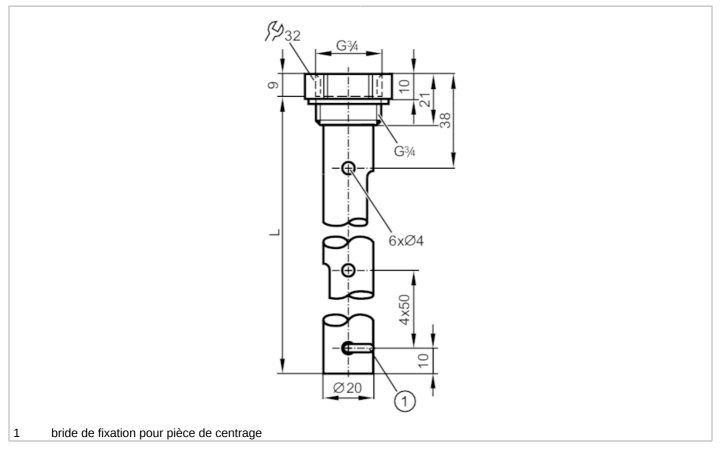
E43334

Tube coaxial pour capteurs de niveau

LR COAX TUBE G3/4 L1200 SLOTTED





CRN

Application		
Version		version rainurée, pour capteurs de niveau, LR
Température du fluide	[°C]	-40200
Tenue en pression	[bar]	16
Résistance à la dépression	[mbar]	-1000
PMSA pour des application selon NEC	s [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		taraudage G 3/4 Taraudage
Raccord process		taraudage 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
Quantité		1 pièces