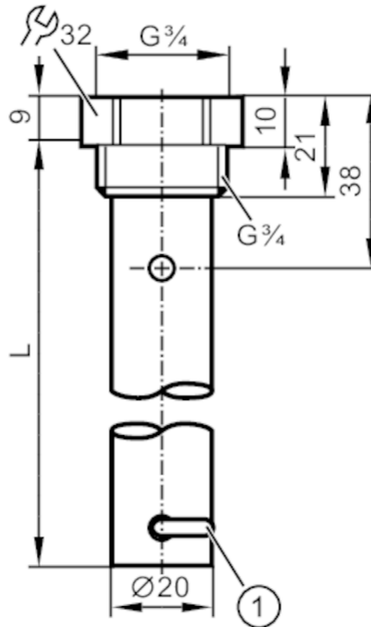


## Tubo coaxial para sensores de nível

LR COAX TUBE G3/4 L2000



1 Suporte de fixação para centralizadores

## CRN

Campo de aplicação	
Modelo	para sensores de nível, LR205x, LRx020
Temperatura do fluido [°C]	-40...200
Resistência à pressão [bar]	16
Resistência contra vácuo [mbar]	-1000
MAWP nas aplicações segundo CRN [bar]	16
Dados mecânicos	
Peso [g]	1085
Materiais	Tubo coaxial: 1.4301 (aço inoxidável / 304); vedação: NBR reforço de fibras; Suporte de fixação: 1.4310 (aço inoxidável / 301); 0: PPS reforço de fibras
Conexão do sensor	conexão da rosca G 3/4 Rosca interna
Conexão de processo	conexão da rosca G 3/4 rosca externa
Comprimento L [mm]	2000
Acessórios	
Material incluído	vedação: 1
Acessório opcional	Peça de centragem para tubos coaxiais: 1, E43222
Notas	
Notas	Quando for usado sob condições DNV-GL, é necessário montar uma peça centralizadora adicional
Quantidade	1 peça