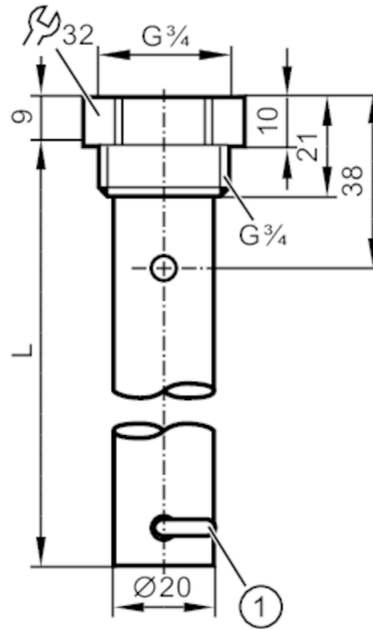




Tubo coaxial para sensores de nivel

LR COAX TUBE G3/4 L2000



1 Abrazadera de fijación para la pieza de centrado

CRN

Campo de aplicación	
Versión	para sensores de nivel, LR205x, LRx020
Temperatura del fluido [°C]	-40...200
Resistencia a la presión [bar]	16
Resistencia al vacío [mbar]	-1000
PTMA en aplicaciones según el NRC [bar]	16
Datos mecánicos	
Peso [g]	1085
Materiales	Tubo coaxial: inox (1.4301 / 304); Junta de estanqueidad: NBR reforzado con fibra; abrazadera de fijación: inox (1.4310 / 301L); pieza de centrado: PPS reforzado con fibra
Conexión de sensores	conexión de rosca G 3/4 rosca interno
Conexión de proceso	conexión de rosca G 3/4 rosca exterior
Longitud L [mm]	2000
Accesorios	
Componentes incluidos	Junta de estanqueidad: 1
Accesorios (opcionales)	Pieza de centrado para tubos coaxiales: 1, E43222
Notas	
Notas	En caso de utilización bajo condiciones DNV GL, es necesario montar una pieza de centrado adicional
Cantidad por pack	1 unid.