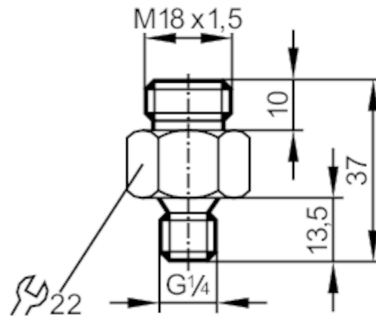




Raccordo avvitabile per sensori di processo

Adapter SI1/G1/4/VA



CRN

Applicazione	
Applicazione	per applicazioni industriali
Fluidi	Fluidi liquidi e gassosi
Resistenza a pressione [bar]	100
Test / Certificazioni	
Direttiva in materia di attrezzature a pressione	Una possibile classificazione secondo PED dipende dall'applicazione e deve essere eseguita dall'operatore/gestore.
Direttiva in materia di attrezzature a pressione EAC	L'adattatore è destinato all'uso in dispositivi, macchine e impianti che non rientrano nelle categorie del regolamento tecnico TR CU 032/2013.
Indicazioni di sicurezza	È necessario verificare la compatibilità tra fluido e materiale del prodotto per tutte le applicazioni.
Dati meccanici	
Peso [g]	60,6
Dimensioni [mm]	M18 x 1,5
Definizione filettatura	M18 x 1,5
Materiali	1.4404 (AISI 316L)
Collegamento sensore	M18 x 1,5 Filettatura interna
Raccordo a processo	collegamento filettato G 1/4
Profondità di immersione [mm]	13,5; (Problemi di misura SID, SFD, TN)
Accessori	
Fornitura	Guarnizioni: 1, AFM
Osservazioni	
Osservazioni	In applicazioni >30 bar utilizzare un adattatore alta pressione appropriato. Con applicazione in settori con acqua potabile, sostituire le guarnizioni fornite con altre appropriate.
Quantità	1 pezzo