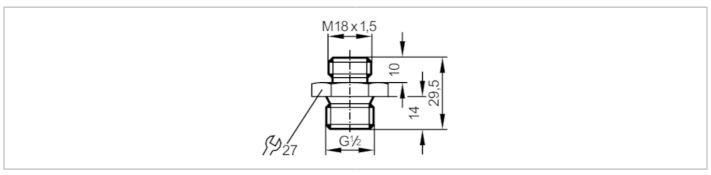
E40096

Raccordo avvitabile per sensori di processo



ADAPTER SI1/G1/2/VA



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.
Indicazioni di sicurezza		È necessario verificare la compatibilità tra fluido e materiale del prodotto per tutte le applicazioni.
Dati meccanici		
Peso	[g]	57,9
Dimensioni	[mm]	M18 x 1,5
Definizione filettatura		M18 x 1,5
Materiali		1.4404 (AISI 316L)
Coppia di serraggio	[Nm]	50
Collegamento sensore		M18 x 1,5 Filettatura interna
Raccordo a processo		collegamento filettato G 1/2
Profondità di immersione	[mm]	21; (Problemi di mèura SID, SFD, TN)
Accessori		
Fornitura		Guarnizioni: 1, NBR rinforzato
Osservazioni		
Osservazioni		In applicazioni >30 bar utilizzare un adattatore alta pressione appropriato.
		Con applicazione in settori con acqua potabile,
Quantità		sostituire le guarnizioni fornite con altre appropriate.
Quantila		1 pezzo