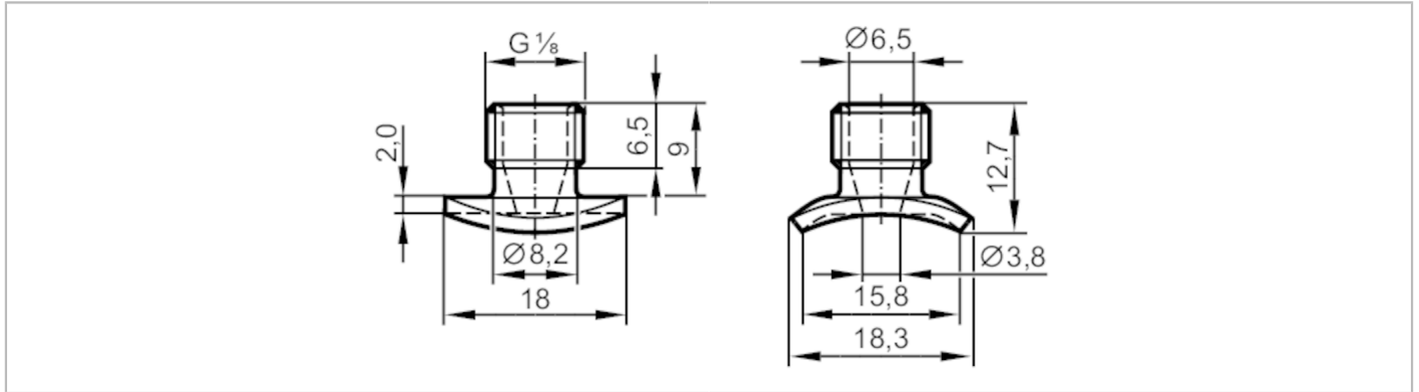




Adattatore a saldare per sensori di processo

ADAPT, D3/ZERO VOID/R=19/T=2.00



EC 1935/2004 FDA

Applicazione	
Resistenza a pressione [bar]	120
Indicazioni per la resistenza alla pressione	per il collegamento sensore - adattatore
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]	9,3
Materiali	1.4404 (AISI 316L)
Collegamento sensore	G 1/8 Filettatura interna Ø 3 mm
Raccordo a processo	Adattatore a saldare Ø 18 mm ; dimensione nominale del tubo: DN25...DN100; spessore della parete del tubo: 2 mm
Aspetto Ra/Rz delle superfici a contatto con il fluido	< 0,4 / -
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo