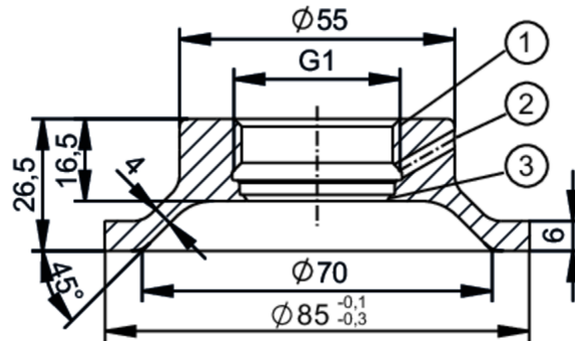




Adattatore a saldare per sensori di processo

WELDING ADAPT D85 G1 V4A 3A



- 1 G1 Filettatura interna Aseptoflex Vario
 2 Foro perdite
 3 Lembo di tenuta



EC 1935/2004 EHEDG Certified



Applicazione	
Modello	con foro di scarico
Montaggio	per spessori di parete elevati e per condizioni di saldatura sfavorevoli; per la testa e la parete del serbatoio
Resistenza a pressione [bar]	16
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]	407
Materiali a contatto con il fluido	1.4435 (acciaio inox AISI 316L) ; aspetto superficiale : Ra<0,4 / R
Collegamento sensore	G 1 Filettatura interna Aseptoflex Vario
Raccordo a processo	Adattatore a saldare Ø 85 mm
Guarnizione	Guarnizione
Accessori	
Fornitura	O-ring: 1 x 24 x 2, EPDM, E30054
Accessori opzionali	O-ring: 1 x 24 x 2, FKM, E30123
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo