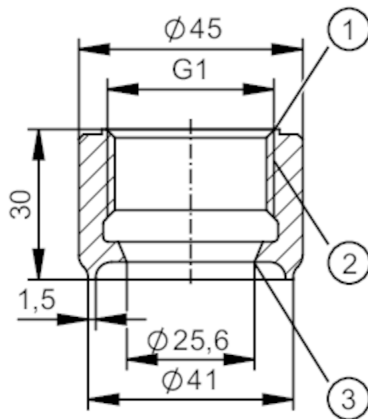




Einschweißadapter für Prozesssensoren

WELDING ADAPT G1 PIPE 38X1,5 H3,5



- 1 Dichtfläche
- 2 Innengewinde G1
- 3 Dichtkante

EC 1935/2004 FCM FDA

Einsatzbereich		
Ausführung	für Rohrleitungen	
Druckfestigkeit	40 bar	4 MPa
Hinweis zur Druckfestigkeit	für die Verbindung Sensor - Adapter	
	fachmännische Schweißung gemäß Betriebsanleitung	
Zulassungen / Prüfungen		
Druckgeräterichtlinie	Eine mögliche Einstufung nach DGRL ist anwendungsspezifisch und vom Anwender / Betreiber durchzuführen.	
Sicherheitshinweise	Die Verträglichkeit zwischen Medium und Produktwerkstoff muss in allen Applikationen geprüft werden.	
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	214,6
Werkstoffe in Kontakt mit dem Medium	1.4404 (Edelstahl / 316L)	
Sensorikanschluss	G 1 Dichtkonus	
Prozessanschluss	Einschweißadapter DN40 (41 x 1,5); Maße gemäß DIN 11866; Reihe A DIN	
Oberflächenbeschaffenheit Ra/Rz der medienberührenden Flächen	Ra < 0,8 µm / Rz = 4 µm	
Bemerkungen		
Verpackungseinheit	1 Stück	