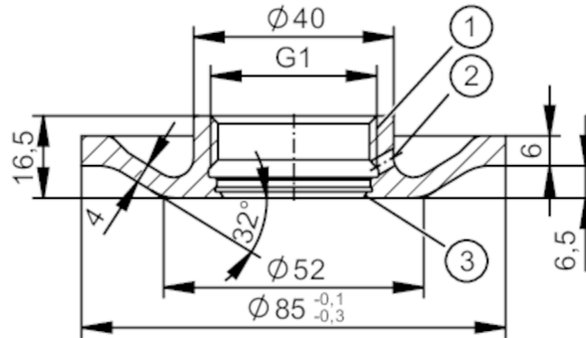




Einschweißadapter für Prozesssensoren

WELDING ADAPT D85 G1 V4A 3A



- 1 G1 Innengewinde Aseptoflex Vario
- 2 Leckagebohrung
- 3 Dichtfläche



EC 1935/2004 EHEDG Certified FDA

Einsatzbereich	
Ausführung	mit Leckagebohrung
Montage	für dicke Wandstärken und bei ungünstigen Einschweißbedingungen; für Tankboden und Wandung
Druckfestigkeit [bar]	16
Hinweis zur Druckfestigkeit	für die Verbindung Sensor - Adapter
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]	289,7
Werkstoffe in Kontakt mit dem Medium	1.4435 (Edelstahl / 316L) ; Oberflächenbeschaffenheit : Ra<0,4 / R
Sensorikanschluss	G 1 Innengewinde Aseptoflex Vario
Prozessanschluss	Einschweißadapter Ø 85 mm
Abdichtung	Dichtring
Zubehör	
Lieferumfang	O-Ring: 1 x 24 x 2, EPDM, E30054
Zubehör optional	O-Ring: 1 x 24 x 2, FKM, E30123
Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück