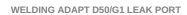
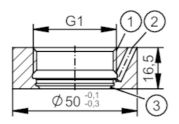
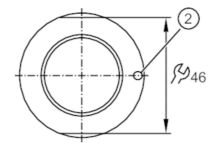
## E30130

## Einschweißadapter für Prozesssensoren









- G1 Innengewinde Aseptoflex Vario Leckagebohrung Dichtfläche



## ACS CRN EC 1935/2004 EHEDG Certified

Einsatzbereich		
Ausführung		mit Leckagebohrung
Montage		für dünne Wandstärken
Druckfestigkeit	[bar]	50
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]	186
Werkstoffe in Kontakt mit dem Medium		1.4435 (Edelstahl / 316L) ; Oberflächenbeschaffenheit : Ra<0,4 / Rz 4
Sensorikanschluss		G 1 Innengewinde Aseptoflex Vario
Sensorikanschluss Prozessanschluss		G 1 Innengewinde Aseptoflex Vario  Einschweißadapter Ø 50 mm
		·
Prozessanschluss		Einschweißadapter Ø 50 mm
Prozessanschluss Abdichtung		Einschweißadapter Ø 50 mm
Prozessanschluss Abdichtung Zubehör		Einschweißadapter Ø 50 mm  Dichtring
Prozessanschluss Abdichtung  Zubehör Lieferumfang		Einschweißadapter Ø 50 mm  Dichtring  O-Ring: 1 x 24 x 2, EPDM, FDA-konform, E30054