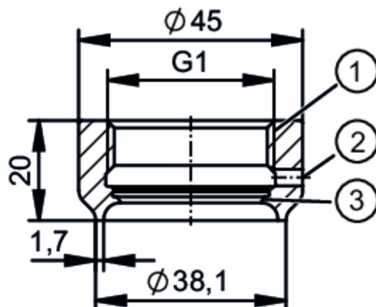


E30560



Einschweißadapter für Prozesssensoren

WELD ADAPT COLLAR G1 ASEPT PIPE ASME 1,5



- 1 G1 Innengewinde Aseptoflex Vario
2 Leckagebohrung
3 Dichtfläche

A 3 EC 1935/2004 FDA

Einsatzbereich

Ausführung	mit Leckagebohrung
Montage	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]	157,7
Werkstoffe in Kontakt mit dem Medium	1.4435 (Edelstahl / 316L)
Sensorikanschluss	G 1 Innengewinde Aseptoflex Vario
Prozessanschluss	Einschweißadapter 1,5" (38,1 x 1,65); Maße gemäß DIN 11866 Reihe C ASME-BPE
Oberflächenbeschaffenheit Ra/Rz der medienberührenden Flächen	Ra < 0,8 µm / Rz = 4 µm
Abdichtung	Dichtring

Zubehör

Lieferumfang	O-Ringe: 1 x (24 x 2 mm), EPDM, E30054
Zubehör optional	O-Ring 1 x 24 x 2, FKM, E30123

Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------