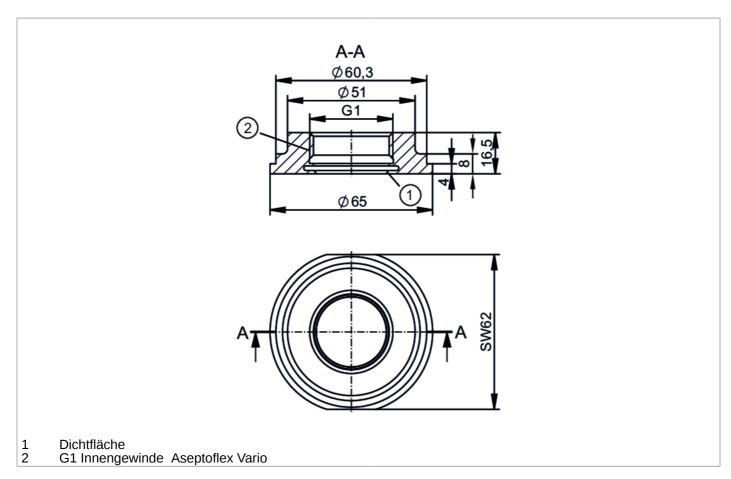
E33298

Prozessadapter für SMS-Rohrverschraubung







Einsatzbereich		
Druckfestigkeit	[bar]	25
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]	264,6
Werkstoffe		1.4435 (Edelstahl / 316L)
Sensorikanschluss		G 1 Aseptoflex Vario
Prozessanschluss		SMS-Rohrverschraubung DN50 (2")
Oberflächenbeschaffenheit Ra/Rz der medienberührenden Flächen		0,4 / 4
Abdichtung		Dichtring
Hygieneklasse nach DIN 11866		H4
Zubehör		
Lieferumfang		O-Ring: 1 x 24 x 2, EPDM, FDA-konform, E30054
Zubehör optional		O-Ring: 1 x 24 x 2, FKM, FDA-konform, E30123
		Dichtungsring: 1, PEEK, FDA-konform, E30124

E33298

Prozessadapter für SMS-Rohrverschraubung



ADAPT IFM-SMS DN50/2" O-RG

Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück