

35 6 42,5

SS-6M0-1-2W **33551992**

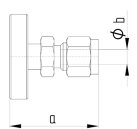
nach DIN ISO 2768-mK

Flanschverbindungen mit SWAGELOK®, VCR & Ultra-Torr Verschraubungen

Flansch mit SWAGELOK-Rohrverschraubung für metrische Rohre







DN	16	16	16	35
für Rohr[mm]:	4	6	8	4
a mm	35	36	42	41
Øb mm	4	6	8	4
Swagelok® Verschraubung:	SS-4M0-1- 2W	SS-6M0-1- 2W	SS-8M0-1- 4W	SS-4M0-1- 2W
Art. Nr.:	33551989	33551755	33551990	33551991
DN	35	35	35	
für Rohr[mm]:	35	35	35	
für Rohr[mm]:	8	10	12	
für Rohr[mm]: a mm	8 48	10 50,5	12 53	

• Andere Kombinationen auf Anfrage

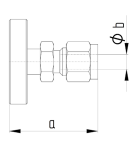
Druckbereich: 1*10⁻⁹ hPa
Material Flansch: 1.4301

• Temperaturbereich: -196°C bis 300°C

Flansch mit SWAGELOK-Rohrverschraubung für Zoll-Rohre







DN	16	16	16	35	35
a mm	34	41	43	40	47
Øb Zoll	1/8	1/4	3/8	1/8	1/4
Swagelok® Verschraubung:	SS-200-1- 2W	SS-400-1- 4W	SS-600-1- 6W	SS-200-1- 2W	SS-400-1- 4W
Art. Nr.:	33551996	33551997	33551998	33551999	33552000
DN	35	35	35		nach DIN ISO 2768-mK
a mm	50	58,5	71,5		
Øb Zoll	3/8	1/2	1		
Swagelok® Verschraubung:	SS-600-1- 6W	SS-810-1- 8W	SS-1610-1- 16W		

33552002

33552003

• Andere Kombinationen auf Anfrage

33552001

Druckbereich: 1*10⁻⁹ hPa
Material Flansch: 1.4301

• Temperaturbereich: -196°C bis 300°C