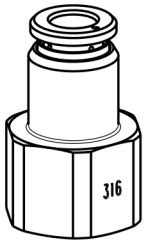



Zulässiger Betriebsüberdruck [bar] bei Mediumstemperatur		
20 °C	140 °C	200 °C
20	20	16



KENNGRÖSSEN		
Allgemein		
Benennung	Gerade Aufschraub-V. (AISI316L)	
Typbezeichnung	946X44-6FF-1/4	
Nennweite	DN 4	
Temperaturbereich	0 °C bis +140 °C, kurzzeitig bis +200 °C	
Werkstoff	Körper: 1.4404 Dichtwerkstoff: FKM Lösering: 1.4404 Steckhülse: 1.4404	
Gewicht:	23.6 g	Kralle: 1.4310
Pneumatisch - Hydraulisch		
Nenndruck	PN 20	
Druckbereich	Technisches Vakuum bis zulässigen Betriebsdruck gemäß Tabelle	
Durchflussmedien	Gasförmige oder flüssige Medien, die die angegebenen Werkstoffe nicht angreifen	

2021	Tag	Name	
gez.	05.02.	J.Pakir	
gepr.	05.02.	M.Absmeier	
Maßstab	Bezeichnung:		385064-01D
. / .	946X44-6FF-1/4 Gerade Aufschraub-V. (AISI316L)		
			Bestell-Nr.: 385064
Für diese Zeichnung bzw. technische Unterlage behält sich die Firma AVS Römer alle Rechte vor.			