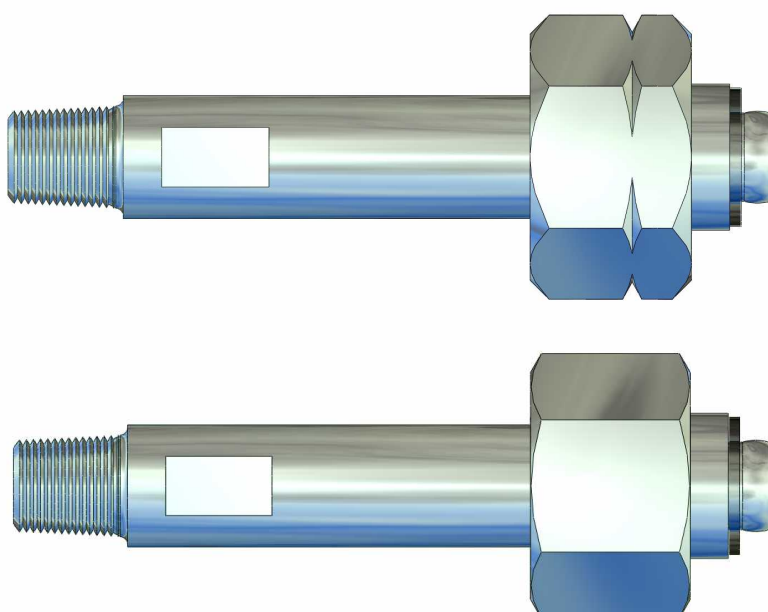


Flaschenanschlüsse Edelstahl flachdichtend 200 bar

Technische Daten	
Medium:	nicht korrosive und korrosive Gase bis Reinheit 6.0
Bauform:	Flaschenanschluss flachdichtend
Eingang:	DIN477 Teil 1
Ausgang:	1/4"-NPT (a)
Vordruck:	200 bar
Betriebstemperatur:	-30°C bis +60°C
Werkstoffe	
Überwurfmutter	Edelstahl 1.4404
Stutzen	Edelstahl 1.4404



Bestelldaten				
	Flaschenanschluss		Flachdichtung	
Gasart	Artikel-Nr.	DIN477 Teil 1 Nr.	Artikel-Nr.	Abmessung/Werkstoff
Wasserstoff	80000154	1	71702445	11,8 x 18 x 2 mm / PCTFE
Kohlenmonoxid	80000155	5	71702447	7 x 18 x 2 mm / PCTFE
Edelgase / Kohlendioxid	80000156	6	71702445	11,8 x 18 x 2 mm / PCTFE
Schwefeldioxid	80000157	7	71702445	11,8 x 18 x 2 mm / PCTFE
Chlor / u. a.	80000158	8	71702447	7 x 18 x 2 mm / PCTFE
Sauerstoff	80000159	9	71702445	11,8 x 18 x 2 mm / PCTFE
Stickstoff	80000160	10	71702445	11,8 x 18 x 2 mm / PCTFE
Distickstoffoxid (Lachgas)	80000161	11	71702449	9 x 14 x 2 mm / PCTFE
Prüfgas m. korr. Anteilen	80000162	14	71702449	9 x 14 x 2 mm / PCTFE

Sonstiges	
Gebrauchsanleitung:	-
Bescheinigungen:	Prüfbescheinigung nach DIN EN 10204-2.2 (auf Anfrage erhältlich)