

## Dichtring

1300

für Whitworth-Rohrgewinde, Werkstoff PTFE, Temperaturbereich 0 bis +80°C, Arbeitsdruckbereich 0 bis 25 bar

Typ teflon	für Gewinde	D1	D2	H
1615-04	G1/4	6,6	11,5	2,2
3615-02	G1/8	5,5	8,5	2,2
3615-04	G1/4	8,6	11,5	2,2
3615-06	G3/8	10,6	14,9	2,2

## Y-Einschraub-Steckanschluss, feststellbar

1300



Typ tottraumfrei MS vern/Inox	G	für Schlauch A	für Schlauch B	SW3	L1	D1
G1619-020606	G1/8	AD9 (9/6)	AD9 (9/6)	17	79	15,9
G1619-020609	G1/8	AD9 (9/6)	AD12 (12/9)	17	81,5	18,8
G1619-020909	G1/8	AD12 (12/9)	AD12 (12/9)	17	81,5	18,8
G1619-040606	G1/4	AD9 (9/6)	AD9 (9/6)	17	80	15,9
G1619-040609	G1/4	AD9 (9/6)	AD12 (12/9)	17	82,5	18,8
G1619-040909	G1/4	AD12 (12/9)	AD12 (12/9)	17	82,5	18,8
G1619-060606	G3/8	AD9 (9/6)	AD9 (9/6)	17	82,5	15,9
G1619-060609	G3/8	AD9 (9/6)	AD12 (12/9)	17	85	18,8
G1619-060909	G3/8	AD12 (12/9)	AD12 (12/9)	17	85	18,8

## Schott-Steckanschluss, Schlauch/Schlauch, 2-teilig

1300



Typ tottraumfrei MS vern/Inox	Typ fugenfrei Inox 1.4404	für Schlauch A	für Schlauch B	SW1	L1	G	G
G1680-000404		AD6 (6/4)	AD6 (6/4)	17	79,5	M13X1	
G1680-000406		AD6 (6/4)	AD9 (9/6)	17	84,5	M13X1	
G1680-000505		AD8 (8/5)	AD8 (8/5)	17	89,5	M13X1	
G1680-000606	G3880-000606	AD9 (9/6)	AD9 (9/6)	17	89,5	M13X1	M16X1,5
G1680-000609		AD9 (9/6)	AD12 (12/9)	17	92,5	M13X1	
G1680-000909	G3880-000909	AD12 (12/9)	AD12 (12/9)	19	96	M13X1	G1/2

## Schott-Steckanschluss, Schlauch/Rohr

1300

Gehäuseteile mit Medienkontakt: Werkstoff Edelstahl 1.4031/1.4307,  
 Gehäuseteile ohne Medienkontakt: Werkstoff Messing chemisch vernickelt, Temperaturbereich 0 bis +80°C, Arbeitsdruckbereich 0 bis 25 bar



Typ tottraumfrei MS vern/Inox	für Schlauch A	für Rohr B	SW3	L1	G
G1694-000404	AD6 (6/4)	6	17	59,5	M13X1
G1694-000607	AD9 (9/6)	9	17	63	M13X1
G1694-000907	AD12 (12/9)	9	19	66,5	M13X1
G1694-000609	AD9 (9/6)	12	22	67	M18X1,5
G1694-000909	AD12 (12/9)	12	22	70	M18X1,5

## L-Einschraub-Steckanschluss, feststellbar

1300

Gehäuseteile mit Medienkontakt: Werkstoff Edelstahl 1.4031/1.4307,  
 Gehäuseteile ohne Medienkontakt: Werkstoff Messing chemisch vernickelt, Temperaturbereich 0 bis +80°C, Arbeitsdruckbereich 0 bis 25 bar



Typ tottraumfrei MS vern/Inox	G	für Schlauch A	für Schlauch B	SW1	L1	B
G1658-020606	G1/8	AD9 (9/6)	AD9 (9/6)	13	74,9	16
G1658-020609	G1/8	AD9 (9/6)	AD12 (12/9)	15	77,9	16
G1658-020909	G1/8	AD12 (12/9)	AD12 (12/9)	15	78,7	17
G1658-040606	G1/4	AD9 (9/6)	AD9 (9/6)	13	75,9	16
G1658-040609	G1/4	AD9 (9/6)	AD12 (12/9)	15	78,9	16
G1658-040909	G1/4	AD12 (12/9)	AD12 (12/9)	15	79,7	17

**Komponenten mit System aus einer Hand!**  
 Chemie- und Lebensmittelschläuche und Edelstahlrohre  
 finden Sie ab Seite H031401

**MEHR WERT!** **Beratung!**  
 Sparen dank vormontierten und abgelängten  
 Schläuchen, dank Ihrer stückgenauen Verpackungsgrosse!

**MEHR WERT!** **Montage oder Konfektionierung!**  
 Sparen dank vormontierten und abgelängten  
 Schläuchen, dank Ihrer stückgenauen Verpackungsgrosse!