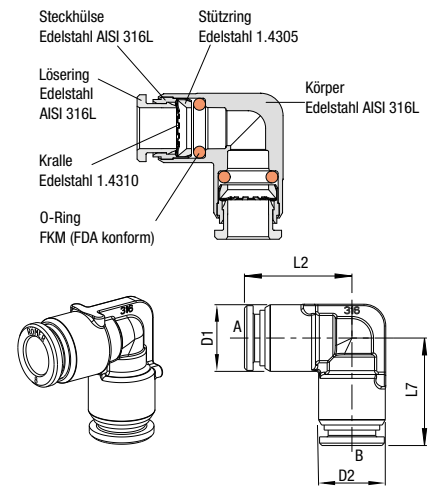


Winkel-Steck-Verbindung

 Preis Gruppe **13** PN 20 T_{min} 0 °C T_{max} +140 °C

 Edelstahl AISI 316L

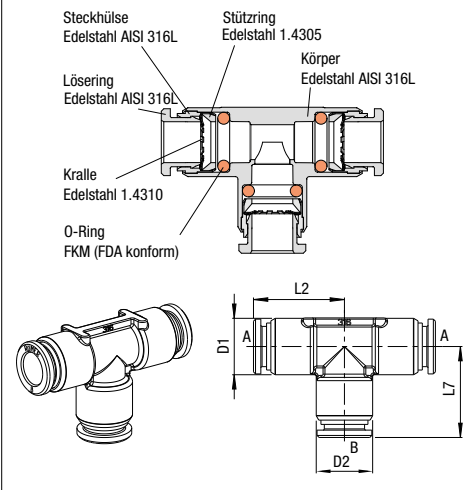
für Schlauch AD	für Schlauch BD	L2	L7	D1	D2	Gewicht in [g]	Typ	Bestellnummer	Preis
4	4	17,5	17,5	10,5	10,5	12,2	955X44M-4FF	385141	a. A.
6	6	19,4	19,4	12,5	12,5	17,6	955X44M-6FF	385142	a. A.
8	8	22,3	22,3	14,5	14,5	24,7	955X44M-8FF	385143	a. A.
10	10	25,8	25,8	17	17	37,2	955X44M-10FF	385144	a. A.
12	12	28,8	28,8	20,5	20,5	57,4	955X44M-12FF	385145	a. A.

Abbildung

T-Steck-Verbindung

 Preis Gruppe **13** PN 20 T_{min} 0 °C T_{max} +140 °C

 Edelstahl AISI 316L

für Schlauch AD	für Schlauch BD	L2	L7	D1	D2	Gewicht in [g]	Typ	Bestellnummer	Preis
4	4	17,5	17,5	10,5	10,5	17,1	954X44M-4FF	385151	a. A.
6	6	19,4	19,4	12,5	12,5	24,3	954X44M-6FF	385152	a. A.
8	8	22,3	22,3	14,5	14,5	34,1	954X44M-8FF	385153	a. A.
10	10	25,8	25,8	17	17	51,4	954X44M-10FF	385154	a. A.
12	12	28,8	28,8	20,5	20,5	79,6	954X44M-12FF	385155	a. A.

Abbildung

Gerader Einschraub-Stutzen

 Preis Gruppe **13** PN 20 T_{min} -20 °C T_{max} +140 °C Gewinde zylindrisch Gewinde-Abd. über gekam. FKM-O-Ring

 Edelstahl AISI 316L

für Steckanschluss D	G	i	L1	S	Gewicht in [g]	Typ	Bestellnummer	Preis
4	M 5	3,5	21,5	8	2,99	908X4-4FF-M5	383805	a. A.
4	G 1/8	5	21,5	13	6,5	908X4-4FF-1/8	383806	a. A.
4	G 1/4	7	22	17	12,9	908X4-4FF-1/4	383807	a. A.
6	M 5	3,5	21,5	8	3,8	908X4-6FF-M5	383811	a. A.
6	G 1/8	5	22,5	13	8,5	908X4-6FF-1/8	383812	a. A.
6	G 1/4	7	23	17	16,6	908X4-6FF-1/4	383813	a. A.
6	G 3/8	8	25	19	23	908X4-6FF-3/8	383814	a. A.
8	G 1/8	5	24,5	13	8	908X4-8FF-1/8	383816	a. A.
8	G 1/4	7	25	17	15,8	908X4-8FF-1/4	383817	a. A.
8	G 3/8	8	25	19	25,4	908X4-8FF-3/8	383818	a. A.
10	G 1/4	7	29	17	15,9	908X4-10FF-1/4	383821	a. A.
10	G 3/8	8	29	19	23,4	908X4-10FF-3/8	383822	a. A.
10	G 1/2	9	29,5	24	33,5	908X4-10FF-1/2	383823	a. A.
12	G 1/4	7	31	17	24,3	908X4-12FF-1/4	383824	a. A.
12	G 3/8	8	31	19	26,3	908X4-12FF-3/8	383825	a. A.
12	G 1/2	9	31,5	24	38,1	908X4-12FF-1/2	383826	a. A.

Abbildung
