

Dokumentation

Edelstahl-Schnellverschluss- Schraubkupplungen mit Innengewinde - Typ VASM ... ES, VASS ... ES -



Stecker

Muffe

1. Inhalt

2. Artikelnummern und technische Daten	1
3. Abmessungen	1

2. Artikelnummern und technische Daten

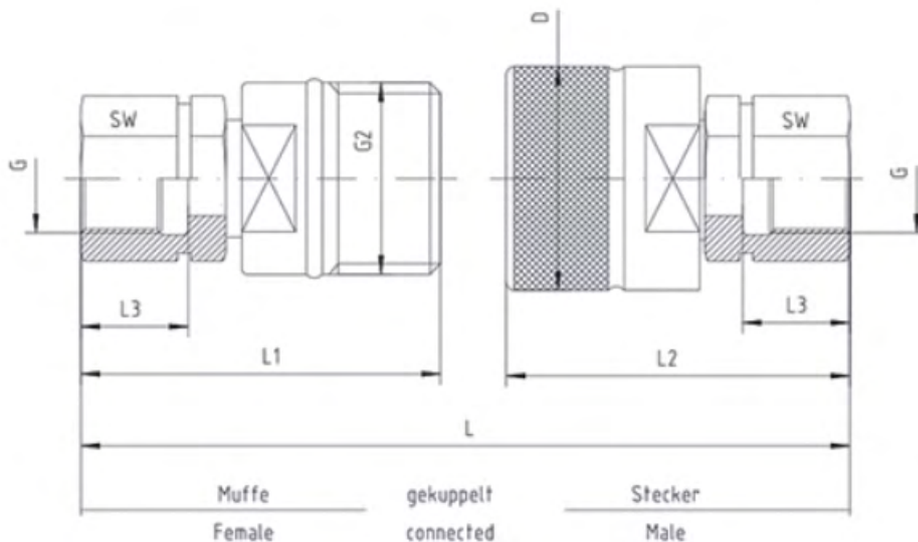
Edelstahl-Schnellverschluss-Schraubkupplungen mit Innengewinde

Werkstoffe: Körper: 1.4404, Stützing: PTFE, Dichtung: Viton
 Temperaturbereich: -20°C bis max. +150°C

Typ	Typ	Gewinde	PN	Bau- größe
Muffe	Stecker	innen		
VASM 14 ES	VASS 14 ES	G 1/4"	300 bar	1
VASM 38 ES	VASS 38 ES	G 3/8"	250 bar	2
VASM 12 ES	VASS 12 ES	G 1/2"	250 bar	3
VASM 34 ES	VASS 34 ES	G 3/4"	250 bar	4
VASM 10 ES	VASS 10 ES	G 1"	250 bar	6
VASM 112 ES	VASS 112 ES	G 1 1/2"	200 bar	8



2. Abmessungen



Muffe	G	G2	D	L	L1	L2	L3	SW
VASM 14 ES	G 1/4"	24 x 2		92,0	59,0		13	19
VASM 38 ES	G 3/8"	28 x 2		98,5	64,0		13	22
VASM 12 ES	G 1/2"	36 x 2		103,0	67,0		15	30
VASM 34 ES	G 3/4"	42 x 2		123,5	81,5		18	36
VASM 10 ES	G 1"	48 x 3		144,5	97,0		22	41
VASM 112 ES	G 1 1/2"	70 x 3		187,0	116,0		25	60

Stecker	G	G2	D	L	L1	L2	L3	SW
VASS 14 ES	G 1/4"	24 x 2	30	92,0		58,0	13	19
VASS 38 ES	G 3/8"	28 x 2	35	98,5		61,0	13	22
VASS 12 ES	G 1/2"	36 x 2	42	103,0		63,5	15	30
VASS 34 ES	G 3/4"	42 x 2	48	123,5		73,5	18	36
VASS 10 ES	G 1"	48 x 3	55	144,5		82,5	22	41
VASS 112 ES	G 1 1/2"	70 x 3	80	187,0		107,0	25	60