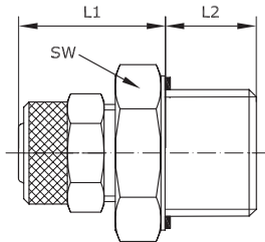


Gerade Schnellverschraubung Serie M mit zylindrischem Außengewinde

Betriebsdruck: -0,99 – 15 bar
 Temperaturbereich: -10 °C bis +70 °C

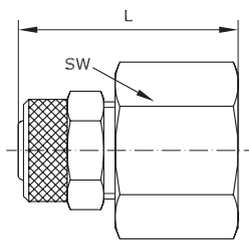


Werkstoff Grundkörper	Messing (MS)	Messing vernickelt (MSV)	Aluminium blau eloxiert (AL)
Werkstoff Dichtung	Fiber	PVC	PVC
Werkstoff Überwurfmutter	Messing	Messing vernickelt	Aluminium

Anschluss	Anschluss Schlauch i/a - Ø	L1	L2	SW	Artikel-Nr.		
					MS	MSV	AL
M 5 a	3/4,3	17,5	4,5	8			
M 5 a	4/6	19	4,5	10			
M 5 a	4/6,2	19	4,5	10			
G 1/8 a	3/4,3	21,5	6,5	13		414702	410502
G 1/8 a	4/6	25	6,5	13		414710	
G 1/8 a	4/6,2	25	6,5	13		414703	414503
G 1/8 a	6/8	25	6,5	13		414711	
G 1/8 a	6/8,3	25	6,5	13		414704	414504
G 1/4 a	4/6	26,5	8,5	17		414712	
G 1/4 a	4/6,2	26,5	8,5	17		414705	414505
G 1/4 a	6/8	26,5	8,5	17		414713	
G 1/4 a	6/8,3	26,5	8,5	17		414706	414506
G 1/4 a	9/11,6	30	8,5	17			
G 3/8 a	6/8	29	10,5	19		414714	
G 3/8 a	6/8,3	29	10,5	19		414708	414508
G 3/8 a	9/11,6	32	10,5	19			
G 3/8 a	13/17,6	34,6	10,5	24			
G 1/2 a	13/17,6	37,8	13,5	24			

Gerade Schnellverschraubung Serie M mit Innengewinde

Betriebsdruck: -0,99 – 15 bar
 Temperaturbereich: -18 °C bis +70 °C



Werkstoff Grundkörper	Messing (MS)	Messing vernickelt (MSV)	Aluminium blau eloxiert (AL)
Werkstoff Überwurfmutter	Messing	Messing vernickelt	Aluminium

Anschluss	Anschluss Schlauch i/a - Ø	L	SW	Artikel-Nr.		
				MS	MSV	AL
G 1/8 i	3/4,3	24	13		414722	414522
G 1/8 i	4/6	27	13		414718	
G 1/8 i	4/6,2	27	13		414723	414523
G 1/8 i	6/8	27	13		414719	
G 1/8 i	6/8,3	27	13		414724	414524
G 1/4 i	4/6	30	17		414720	
G 1/4 i	4/6,2	30	17		414725	414525
G 1/4 i	6/8	30	17		414721	
G 1/4 i	6/8,3	30	17		414726	414526
G 3/8 i	6/8	31	19		414727	
G 3/8 i	6/8,3	31	19		414728	414528
G 3/8 i	9/11,6	37	19			
G 1/2 i	13/17,6	40	27			
G 1/2 i	13/17,6	40	24			