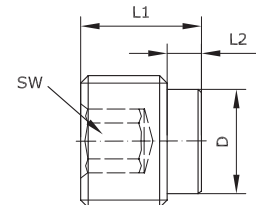


Verschlusschraube Serie M/A aus Messing vernickelt mit zylindrischem Außengewinde und Innensechskant, ohne Bund

Betriebsdruck: -0,95 – 25 bar
 Temperaturbereich: -20 °C bis +120 °C
 Werkstoff: Messing vernickelt

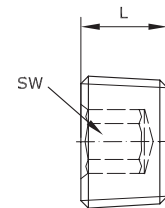
Anschluss	L1	L2	D	SW	Artikel-Nr.
G 1/8 a	8	2	8	5	
G 1/4 a	11	3	11	6	
G 3/8 a	12,5	3,5	14,5	8	
G 1/2 a	14	4	18	10	



Verschlusschraube Serie M/A aus Edelstahl mit konischem Außengewinde und Innensechskant, ohne Bund

Betriebsdruck: -0,95 – 25 bar
 Temperaturbereich: -20 °C bis +120 °C
 Werkstoff: Edelstahl 1.4404

Anschluss	L	SW	Artikel-Nr.
R 1/8 a	7,5	5	
R 1/4 a	10	6	
R 3/8 a	11	8	
R 1/2 a	13	10	



Verschlussmutter Serie M/A aus Messing vernickelt mit Außensechskant

Betriebsdruck: -0,95 – 25 bar
 Temperaturbereich: -20 °C bis +120 °C
 Werkstoff: Messing vernickelt

Anschluss	L	SW	Artikel-Nr.
G 1/8 i	11	12	416270
G 1/4 i	19	14	416271
G 3/8 i	20	17	416272
G 1/2 i	22	19	416273

