

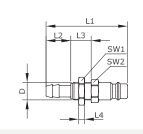


Stecktülle in Schottausführung mit Schlauchanschluss für Kupplungsdosen Nennweite 7,2

Typ: 66

Betriebsdruck (ohne Pulsation): 35 bar

Werkstoff Messing (MS)	Messing vernickelt (MSV)	Edelstahl 1.4305
------------------------	--------------------------	------------------



Anschluss										Artikel-Nr.
Schlauch-Innen-Ø	L1	L2	L3	L4	D	SW1	SW2	MS	MSV	1.4305
6	56	17	14	4	M 12 x 1	17	14			
8	56	17	14	4	M 12 x 1	17	14			
10	56	17	14	4	M 14 x 1	19	17			

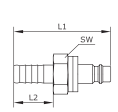


Rückflussdämpfer mit Schlauchanschluss für Kupplungsdosen Nennweite 7,2

Typ: 66
Betriebsdruck (ohne Pulsation): 35 bar

Werkstoff

Temperaturbereich: $-20 \,^{\circ}\text{C} \, \text{bis} + 100 \,^{\circ}\text{C}$



Anschluss					Artikel-Nr.	
Schlauch-Innen-Ø	L1	L2	SW	MS	MSV	
6	60	25	21	410111		
8	60	25	21	410112		
9	60	25	21	410113		
10	60	25	21	410114		
13	60	25	21	410115		

Messing vernickelt (MSV)