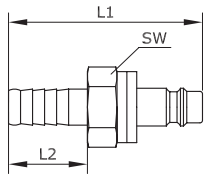


Stecktülle in Schottausführung mit Schlauchanschluss für Kupplungsdozen Nennweite 7,2

Typ: 66
 Betriebsdruck (ohne Pulsation): 35 bar

Werkstoff		Messing (MS)				Messing vernickelt (MSV)			Edelstahl 1.4305	
Anschluss	Schlauch-Innen-Ø	L1	L2	L3	L4	D	SW1	SW2	Artikel-Nr.	
									MS	MSV
6	56	17	14	4	M 12x1	17	14			1.4305
8	56	17	14	4	M 12x1	17	14			
10	56	17	14	4	M 14x1	19	17			



Rückflussdämpfer mit Schlauchanschluss für Kupplungsdozen Nennweite 7,2

Typ: 66
 Betriebsdruck (ohne Pulsation): 35 bar
 Temperaturbereich: -20 °C bis +100 °C

Werkstoff		Messing (MS)		Messing vernickelt (MSV)			
Anschluss	Schlauch-Innen-Ø	L1	L2	SW		Artikel-Nr.	
				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			