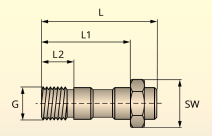


Rückschlagventil RV-G1/8"-G1/4"



Ausführung (A) vom Luftanschluss gesperrt, entgegengesetzt strömt die Luft ungedrosselt durch. Die Ausführung (B) wird vom Gewinde gesperrt, in entgegengesetzer Richtung strömt die Luft ungedrosselt durch.

Temperaturbereich

- 20°C bis +80°C

Druckbereich

pmin 0,2 bar bis pmax 10 bar

Nenndruck

pn 6 bar

Nennmaße

L = Gesamtlänge
L1 = Montagelänge
L2 = Gewindelänge
SW = Schlüsselweite
G = Gewinde



Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung: Tel.: +49 (0) 7195-5890-0

Sperr- und Stromventile

Rückschlagventile RV-G1/8"-G1/4"

ArtNr. Typ			Gewinde G	Gewicht g/Stück				
	7100	RV/A	G%"	17,0				
	7111	RV/A	G¼"	32,0				
	7101	RV/B	G%"	17,0				

G¼"

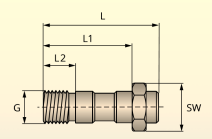
RV/B

7112

32,0



Maßtabelle Rückschlagventile RV-G1/8"-G1/4"



ArtNr.	Тур	Gewinde	Abmessungen				NW Drosselrtg.		NND Drosselrtg.		
		G	L	L1	L2	SW	SW 2	in	geg.	in	geg.
7100	RV/A	G%"	32,5	25,5	9,5	14	-	-	3	-	350
7101	RV/B	G%"	32,5	25,5	9,5	14	-	-	3	-	350
7111	RV/A	G¼"	35	28	12	17	-	-	4,5	-	450
7112	RV/B	G¼"	35	28	12	17	-	-	4,5	-	450

Werkstoffangaben:

Gehäuse und Spindel MS vernickelt, Membranträger MS, Dichtungen NBR / Vulkollan, Dichtring PVC, Distanzring POM