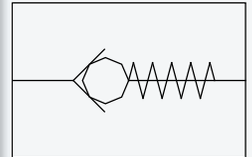
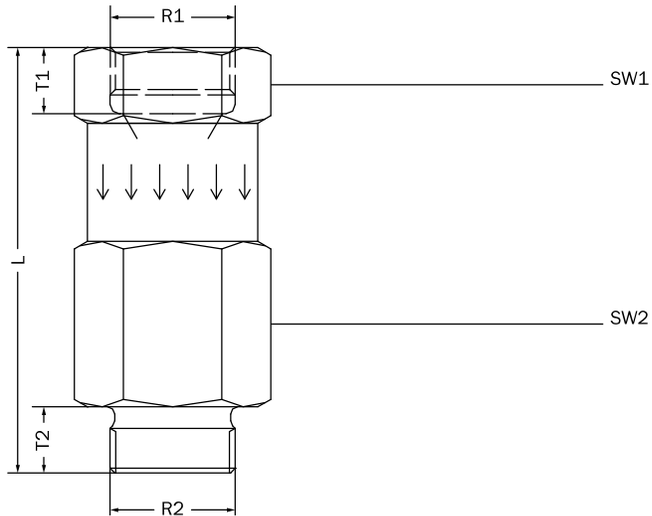


Bestellbezeichnung: RV Nennweite
 Beispiel: RV 20



Rückschlagventile sperren den Durchfluss in einer Richtung vollständig. In entgegengesetzter Richtung kann das Gas ungedrosselt durchströmen.

Kurzbeschreibung

Nennweite	R1	T1	R2	T2	L	SW1	SW2	Bestellbez.	Gewicht
NW 15	G 3/4	14	G 3/4	14	90	36	36	RV 15	0,47 kg
NW 20	G 1	18	G 1	18	106	41	41	RV 20	0,69 kg
NW 25	G 1	22	G 1	22	116	50	50	RV 25	
NW 32	G 1 1/2	26	G 1 1/2	26	139	60	60	RV 32	
NW 40	G 1 3/4	32	G 1 3/4	32	145	75	75	RV 40	

Technische Daten

Medium	Halon, CO ₂
Betriebsdruck	≤ 120 bar
Prüfdruck	180 bar
Temperaturbereich	-20 °C bis +60 °C
Werkstoffe	Messing, Niro, Perbunan, Kunststoff
Nenndurchfluss	