

selbsttätigende Ventile

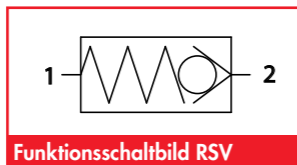
Rückschlagventile RSV

Beschreibung

Federbelastetes Rückschlagventil in robuster Messingausführung. Ausführungen mit Innen- und Aussengewinde sowie in Kompaktbauweise

Anwendung

- Absicherung des Vakuumsystems gegen Stromausfall oder Ausfall des Vakuumerzeugers
- Einsatz bei ECO-Modulen (Energiesparsystem)
- beliebige Einbaulage

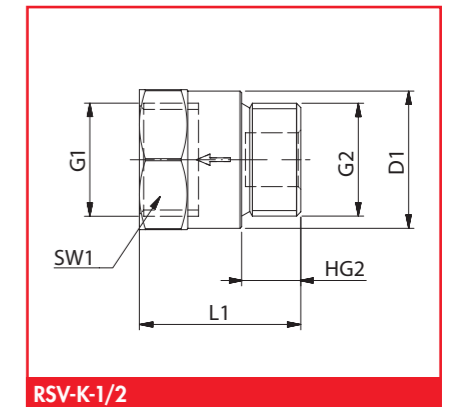
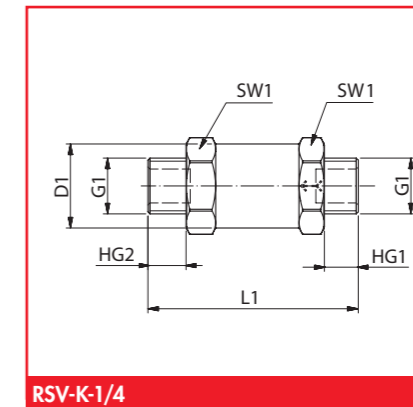
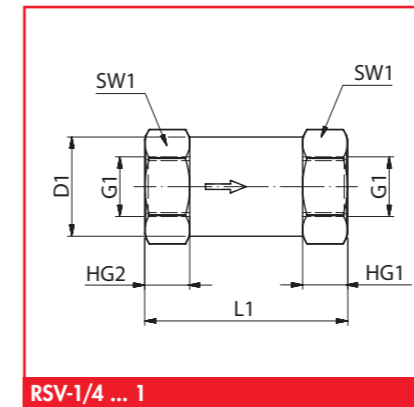


FEZER
Simply move more.

selbsttätigende Ventile

Rückschlagventile RSV

FEZER
Simply move more.



Artikelnummer

Typ	
RSV-K-1/4	1.51.4.0009
RSV-1/4	1.51.4.0004
RSV-3/8	1.51.4.0008
RSV-K-1/2	1.51.4.0001
RSV-1/2	1.51.4.0003
RSV-3/4	1.51.4.0007
RSV-1	1.51.4.0006

Technische Daten

Typ	Druckbereich (bar)	Nennweite (mm)	Durchfluss		Temperatur (°C)	Gewicht (kg)
			(m³/h)	(l/s)		
RSV-K-1/4	-1 ... +16	8	9	2,5	0 ... +80	0,04
RSV-1/4	-1 ... +16	8	14	3,9	0 ... +80	0,10
RSV-3/8	-1 ... +16	8	24	6,7	0 ... +80	0,18
RSV-K-1/2	-1 ... +16	12	32	8,9	0 ... +80	0,06
RSV-1/2	-1 ... +16	12	41	11,4	0 ... +80	0,19
RSV-3/4	-1 ... +16	16	52	14,4	0 ... +80	0,28
RSV-1	-1 ... +16	22	85	23,6	0 ... +80	0,41

Abmessungen

Typ	L1	D1	G1	HG1	HG2	SW1
RSV-K-1/4	38	20	G1/4	7	10	20
RSV-1/4	45	22	G1/4	12	12	22
RSV-3/8	54	34,5	G3/8	10	10	23
RSV-K-1/2	30	25	G1/2	11	12	26
RSV-1/2	57	34,5	G1/2	10	10	27
RSV-3/4	64	41,5	G3/4	12	12	33
RSV-1	75	48	G1	14,5	14,5	40