

Valvole antiritorno RSV

Diametro nominale da 6 mm a 54 mm



Idonei per applicazioni specifiche del settore

Applicazione

- Valvola antiritorno per la protezione del sistema in caso di calo di corrente o avaria della generazione di vuoto
- In caso di materiali impermeabili all'aspirazione anche per i sistemi a risparmio energetico
- Posizione di montaggio a piacere



Valvole antiritorno RSV

Struttura

- Valvola a molla
- Scatola in ottone (RSV 6 in alluminio)
- Sede in gomma sintetica, guarnizione in nylon
- Molla in acciaio

I nostri punti di forza...

- Valvola antiritorno come valvola fissa
- Ampia gamma di diametri
- Dimensioni minime

I vostri vantaggi...

- Chiusura della tubazione del vuoto, ad es. in caso di calo di corrente, mantenimento del vuoto del sistema
- Portate nominali da ridotte e molto grandi possibile
- Anche per condizioni di spazio ridotte



Codice modello Valvole antiritorno RSV

RSV	-	6	-	G1/4-IG
1		2		3

1 - Denominazione in breve

Codice	Esecuzione
RSV	RSV

2 - Diametro nominale

Codice	Diametro nominale in mm
6...54	6 fino a 54

3 - Attacco

Codice	Attacco
G1/4-IG	G1/4-IG (IG = femmina)
G3/8-IG	G3/8-IG
G1/2-IG	G1/2-IG
G3/4-IG	G3/4-IG
G1-IG	G1-IG
G1-1/4-IG	G1-1/4-IG
G1-1/2-IG	G1-1/2-IG
G2-IG	G2-IG

La valvola antiritorno RSV viene fornita come prodotto finito per connessione.



Valvole antiritorno RSV

Diametro nominale da 6 mm a 54 mm



Dati di ordinazione Valvole antiritorno RSV

Tipo	N. articolo
RSV 6 G1/4-IG	10.05.05.00116
RSV 14 G3/8-IG	10.05.05.00002
RSV 18 G1/2-IG	10.05.05.00003
RSV 20 G3/4-IG	10.05.05.00004
RSV 28 G1-IG	10.05.05.00005
RSV 36 G1-1/4-IG	10.05.05.00006
RSV 42 G1-1/2-IG	10.05.05.00007
RSV 54 G2-IG	10.05.05.00008

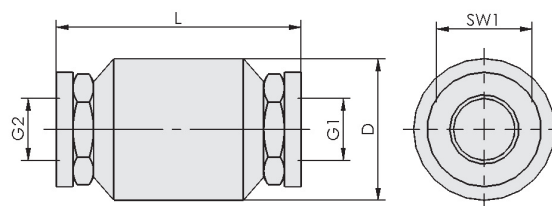
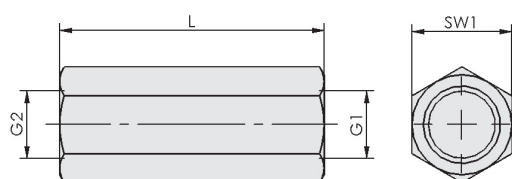


Dati tecnici Valvole antiritorno RSV

Tipo	Diametro nominale [mm]	Portata nominale [m³/h]	Portata nominale [l/min]	Differenza pressione apertura [mbar]	Temperatura d'intervento [°C]	Peso [kg]
RSV 6 G1/4-IG	6	5	84	200	-10 ... 70	0,04
RSV 14 G3/8-IG	14	20	334	20	-20 ... 100	0,18
RSV 18 G1/2-IG	18	26	434	20	-20 ... 100	0,19
RSV 20 G3/4-IG	20	45	750	20	-20 ... 100	0,27
RSV 28 G1-IG	28	75	1.250	20	-20 ... 100	0,49
RSV 36 G1-1/4-IG	36	125	2.084	20	-20 ... 100	0,74
RSV 42 G1-1/2-IG	42	200	3.334	20	-20 ... 100	0,98
RSV 54 G2-IG	54	350	5.834	20	-20 ... 100	1,11



Dati di costruzione Valvole antiritorno RSV



RSV 6

RSV 14 - 54

Tipo	D [mm]	G1	G2	L [mm]	SW1 [mm]
RSV 6 G1/4-IG	-	G1/4"-IG	G1/4"-IG	43	16
RSV 14 G3/8-IG	34	G3/8"-IG	G3/8"-IG	59	23
RSV 18 G1/2-IG	34	G1/2"-IG	G1/2"-IG	62	27
RSV 20 G3/4-IG	41	G3/4"-IG	G3/4"-IG	69	33
RSV 28 G1-IG	52	G1"-IG	G1"-IG	84	40
RSV 36 G1-1/4-IG	63	G1-1/4"-IG	G1-1/4"-IG	88	50
RSV 42 G1-1/2-IG	71	G1-1/2"-IG	G1-1/2"-IG	96	50
RSV 54 G2-IG	87	G2"-IG	G2"-IG	100	70

