

Pneumatisch betätigte Ventile - Eco-Line



Maße finden Sie in den Artikeldetails in unserem [Online-Shop!](#)

3/2-, 5/2- & 5/3-Wege Pneumatikventile

Baureihe RV10 - RV40

Werkstoffe: Körper und Schieber: Aluminium, Dichtungen: NBR, Pilot: Polyamid
 Temperaturbereich: -5°C bis max. +60°C
 Betriebsdruck: 1,5 - 8 bar
 Steuerdruck: 2 - 8 bar
 Medien: geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft
 Lebensdauer: min. 40 Mio. Schaltspiele

3/2-Wege Pneumatikventile G 1/8"

Baureihe RV10

Typ	Funktion	Gewinde	Nennweite	Durchfluss	Symbol
RV 3211-06 A	Federrückstellung (NC)*	G 1/8" (Pilot G 1/8")	3,9	500 l/min.	
RV 3211-06H A	Federrückstellung (NO)*	G 1/8" (Pilot G 1/8")	3,9	500 l/min.	
RV 3212-06 A	Impulsventil	G 1/8" (Pilot G 1/8")	3,9	500 l/min.	

* Luffeder

3/2-Wege Pneumatikventile G 1/4"

Baureihe RV20

Typ	Funktion	Gewinde	Nennweite	Durchfluss	Symbol
RV 3221-08 A	Federrückstellung (NC)*	G 1/4" (Pilot G 1/8")	4,5	800 l/min.	
RV 3221-08H A	Federrückstellung (NO)*	G 1/4" (Pilot G 1/8")	4,5	800 l/min.	
RV 3222-08 A	Impulsventil	G 1/4" (Pilot G 1/8")	4,5	800 l/min.	

* Luffeder

3/2-Wege Pneumatikventile G 1/4"

Baureihe RV30

Typ	Funktion	Gewinde	Nennweite	Durchfluss	Symbol
RV 3231-08 A	Federrückstellung (NC)*	G 1/4" (Pilot G 1/8")	5,6	1150 l/min.	
RV 3231-08H A	Federrückstellung (NO)*	G 1/4" (Pilot G 1/8")	5,6	1150 l/min.	
RV 3232-08 A	Impulsventil	G 1/4" (Pilot G 1/8")	5,6	1150 l/min.	

* Luffeder

3/2-Wege Pneumatikventile G 1/2"

Baureihe RV40

Typ	Funktion	Gewinde	Nennweite	Durchfluss	Symbol
RV 3241-15 A	Federrückstellung (NC)*	G 1/2" (Pilot G 1/8")	8	2250 l/min.	
RV 3241-15H A	Federrückstellung (NO)*	G 1/2" (Pilot G 1/8")	8	2250 l/min.	
RV 3242-15 A	Impulsventil	G 1/2" (Pilot G 1/8")	8	2250 l/min.	

* mechanische Feder

5/2-Wege & 5/3-Wege Pneumatikventile G 1/8"

Baureihe RV10

Typ	Funktion	Gewinde	Nennweite	Durchfluss	Symbol
5/2-Wege					
RV 5211-06 A	Federrückstellung*	G 1/8" (Pilot G 1/8")	3,9	500 l/min.	
RV 5212-06 A	Impulsventil	G 1/8" (Pilot G 1/8")	3,9	500 l/min.	
5/3-Wege					
RV 5312-06C A	Mittelstellung geschlossen	G 1/8" (Pilot G 1/8")	3,4	450 l/min.	
RV 5312-06E A	Mittelstellung entlüftet	G 1/8" (Pilot G 1/8")	3,4	450 l/min.	
RV 5312-06P A	Mittelstellung belüftet	G 1/8" (Pilot G 1/8")	3,4	450 l/min.	

* Luffeder

5/2-Wege & 5/3-Wege Pneumatikventile G 1/4"

Baureihe RV20

Typ	Funktion	Gewinde	Nennweite	Durchfluss	Symbol
5/2-Wege					
RV 5221-08 A	Federrückstellung*	G 1/4" (Pilot u. Abluft G 1/8")	4,5	800 l/min.	
RV 5222-08 A	Impulsventil	G 1/4" (Pilot u. Abluft G 1/8")	4,5	800 l/min.	
5/3-Wege					
RV 5322-08C A	Mittelstellung geschlossen	G 1/4" (Pilot u. Abluft G 1/8")	3,9	600 l/min.	
RV 5322-08E A	Mittelstellung entlüftet	G 1/4" (Pilot u. Abluft G 1/8")	3,9	600 l/min.	
RV 5322-08P A	Mittelstellung belüftet	G 1/4" (Pilot u. Abluft G 1/8")	3,9	600 l/min.	

* Luffeder

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

