

Magnetventile - Eco-Line

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

Baureihe RV10

Leistungsaufnahme: Gleichstrom (DC): 2,8 W, Wechselstrom (AC): 3 VA
 Bauform Magnetspule³⁾: S (Steckergröße 0)

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

* Luftfeder, ** bitte gewünschte Spannung eintragen, siehe Bestellbeispiel, 3) Magnetspulen und Zubehör ab Seite 776



i Spule und Stecker liegen lose bei

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

Baureihe RV20

Leistungsaufnahme: Gleichstrom (DC): 3 W, Wechselstrom (AC): 4 VA
 Bauform Magnetspule³⁾: T1 (Steckergröße 1)

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

* Luftfeder, ** bitte gewünschte Spannung eintragen, siehe Bestellbeispiel, 3) Magnetspulen und Zubehör ab Seite 776



i Spule und Stecker liegen lose bei

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

Baureihe RV30

Leistungsaufnahme: Gleichstrom (DC): 3 W, Wechselstrom (AC): 4 VA
 Bauform Magnetspule³⁾: T1 (Steckergröße 1)

Typ	Funktion	Gewinde	Nennweite	Durchfluss	Symbol
5/2-Wege					
RV 5231-08 **	Federrückstellung*	G 1/4"	5,6	1150 l/min.	
RV 5232-08 **	Impulsventil	G 1/4"	5,6	1150 l/min.	
5/3-Wege					
RV 5332-08C **	Mittelstellung geschlossen	G 1/4"	4,8	850 l/min.	
RV 5332-08E **	Mittelstellung entlüftet	G 1/4"	4,8	850 l/min.	
RV 5332-08P **	Mittelstellung belüftet	G 1/4"	4,8	850 l/min.	

* Luftfeder, ** bitte gewünschte Spannung eintragen, siehe Bestellbeispiel, 3) Magnetspulen und Zubehör ab Seite 776



i Spule und Stecker liegen lose bei

5/2-Wege & 5/3-Wege Magnetventile G 1/2"

Baureihe RV40

Leistungsaufnahme: Gleichstrom (DC): 3 W, Wechselstrom (AC): 4 VA
 Bauform Magnetspule³⁾: T1 (Steckergröße 1)

Typ	Funktion	Gewinde	Nennweite	Durchfluss	Symbol
5/2-Wege					
RV 5241-15 **	Federrückstellung*	G 1/2"	8,0	2250 l/min.	
RV 5242-15 **	Impulsventil	G 1/2"	8,0	2250 l/min.	
5/3-Wege					
RV 5342-15C **	Mittelstellung geschlossen	G 1/2"	6,2	1350 l/min.	
RV 5342-15E **	Mittelstellung entlüftet	G 1/2"	6,2	1350 l/min.	
RV 5342-15P **	Mittelstellung belüftet	G 1/2"	6,2	1350 l/min.	

* mechanische Feder, ** bitte gewünschte Spannung eintragen, siehe Bestellbeispiel, 3) Magnetspulen und Zubehör ab Seite 776



i Spule und Stecker liegen lose bei

Bestellbeispiel: V 5211-06 **

Standardtyp

Verfügbare Spannungsvarianten:
 24V DC (Standard)-24V=
 230V AC (Standard)-230V
 12V DC-12V=
 24V AC-24VAC



Multipol-Ventil-
 terminals auf
 Seite 772

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.



technische Beratung: +49 (0)561-95885 - 9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD

719