

Magnetventile - Eco-Line



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

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

Baureihe RV10 - RV40

Werkstoffe: Körper und Schieber: Aluminium, Dichtungen: NBR, Pilot: Polyamid
Temperaturbereich: -5°C bis max. +60°C
Betriebsdruck: 1,5 - 8 bar
Medium: geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft
Schaltzeit (bei 5 bar): <50 ms, max. 5 Schaltspiele / Sek. (5/3-Wege: max. 3 Schaltspiele / Sek.)
Steuerspannungen: Standard: 24V DC, 230V AC, auf Wunsch andere Spannungen (siehe Bestellbeispiel)
Spannungstoleranz: ± 10%
Schutzart: IP 65
Lebensdauer: min. 40 Mio. Schaltspiele

3/2-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
RV 3211-06 **	Federrückstellung (NC)*	G 1/8"	3,9	500 l/min.	
RV 3211-06H **	Federrückstellung (NO)*	G 1/8"	3,9	500 l/min.	
RV 3212-06 **	Impulsventil	G 1/8"	3,9	500 l/min.	

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



i Spule und Stecker liegen lose bei!

3/2-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
RV 3221-08 **	Federrückstellung (NC)*	G 1/4"	4,5	800 l/min.	
RV 3221-08H **	Federrückstellung (NO)*	G 1/4"	4,5	800 l/min.	
RV 3222-08 **	Impulsventil	G 1/4"	4,5	800 l/min.	

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



i Spule und Stecker liegen lose bei!

3/2-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
RV 3231-08 **	Federrückstellung (NC)*	G 1/4"	5,6	1150 l/min.	
RV 3231-08H **	Federrückstellung (NO)*	G 1/4"	5,6	1150 l/min.	
RV 3232-08 **	Impulsventil	G 1/4"	5,6	1150 l/min.	

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



i Spule und Stecker liegen lose bei!

3/2-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
RV 3241-15 **	Federrückstellung (NC)*	G 1/2"	8,0	2250 l/min.	
RV 3241-15H **	Federrückstellung (NO)*	G 1/2"	8,0	2250 l/min.	
RV 3242-15 **	Impulsventil	G 1/2"	8,0	2250 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 3211-06 **

Standardtyp

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



FESTO
 Festo Ventile finden Sie in unserem [Online-Shop](#)

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.

