

Maße finden Sie in den Artikeldetails in unserem Online-Shop! 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: $\pm 10\%$

Schutzart: IP 65

Lebensdauer: min. 40 Mio. Schaltspiele



Spule und Stecker liegen lose bei!

3/2-Wege Magnetventile G 1/8" Baureihe RV10

Leistungsaufnahme: Gleichstrom (DC): 2,8 W, Wechselstrom (AC): 3 VA

Bauform Magnetspule 3: S (Steckergröße 0)

Тур	Funktion	Gewinde	Nennweite	Durchfluss	Symbol
RV 3211-06 **	Federrückstellung (NC)*	G 1/8"	3,9	500 l/min.	12 2
RV 3211-06H **	Federrückstellung (NO)*	G 1/8"	3,9	500 l/min.	10 2
RV 3212-06 **	Impulsventil	G 1/8"	3,9	500 l/min.	12 10

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



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 Magnetspule 3): T1 (Steckergröße 1)

Тур	Funktion	Gewinde	Nennweite	Durchfluss	Symbol
RV 3221-08 **	Federrückstellung (NC)*	G 1/4"	4,5	800 l/min.	12 2
RV 3221-08H **	Federrückstellung (NO)*	G 1/4"	4,5	800 l/min.	10
RV 3222-08 **	Impulsventil	G 1/4"	4,5	800 l/min.	12 10

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



Spule und Stecker liegen lose bei!

3/2-Wege Magnetventile G 1/4"

NC/NO Leistungsaufnahme: Gleichstrom (DC): 3 W,, Wechselstrom (AC): 4 VA

Bauform Magnetspule 3): T1 (Steckergröße 1)

	()				
Тур	Funktion	Gewinde	Nennweite	Durchfluss	Symbol
RV 3231-08 **	Federrückstellung (NC)*	G 1/4"	5,6	1150 l/min.	12 2
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.	12 10

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



3/2-Wege Magnetventile G 1/2"

Baureihe RV40

Baureihe RV30

Leistungsaufnahme: Gleichstrom: (DC): 3 W,, Wechselstrom (AC): 4 VA

Bauform Magnetspule 3: T1 (Steckergröße 1)

Тур	Funktion	Gewinde	Nennweite	Durchfluss	Symbol
RV 3241-15 **	Federrückstellung (NC)*	G 1/2"	8,0	2250 l/min.	12 2 W
RV 3241-15H **	Federrückstellung (NO)*	G 1/2"	8,0	2250 l/min.	10 2 W
RV 3242-15 **	Impulsventil	G 1/2"	8,0	2250 l/min.	12 10

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

Spule und Stecker liegen lose bei!



Bestellbeispiel: V 3211-06 ** Standardtyp

Verfügbare Spannungsvarianten:
24V DC (Standard)24V=
230V AC (Standard)230V
12V DC12V=
24V AC24VAC

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