

# 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=, 230V AC, auf Wunsch andere Spannungen (siehe Bestellbeispiel)  
 Spannungstoleranz: ±10%  
 Schutzart (VDE 0470/EN 60529): IP 65  
 Lebensdauer: min. 40 Mio. Schaltspiele

## 3/2-Wege Magnetventile G 1/8"

Baureihe RV10

Leistungsaufnahme: Gleichstrom: 2,8 W, Wechselstrom 3 VA  
 Magnetspule<sup>3)</sup>: S (Steckergröße 0)

Typ	Funktion	Gewinde	Durchfluss	Symbol
RV 3211-06 **	Federrückstellung (NC)*	G 1/8"	500 l/min.	
RV 3211-06H **	Federrückstellung (NO)*	G 1/8"	500 l/min.	
RV 3212-06 **	Impulsventil	G 1/8"	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: 3 W, Wechselstrom: 4 VA  
 Magnetspule<sup>3)</sup>: T1 (Steckergröße 1)

Typ	Funktion	Gewinde	Durchfluss	Symbol
RV 3221-08 **	Federrückstellung (NC)*	G 1/4"	800 l/min.	
RV 3221-08H **	Federrückstellung (NO)*	G 1/4"	800 l/min.	
RV 3222-08 **	Impulsventil	G 1/4"	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: 3 W, Wechselstrom: 4 VA  
 Magnetspule<sup>3)</sup>: T1 (Steckergröße 1)

Typ	Funktion	Gewinde	Durchfluss	Symbol
RV 3231-08 **	Federrückstellung (NC)*	G 1/4"	1150 l/min.	
RV 3231-08H **	Federrückstellung (NO)*	G 1/4"	1150 l/min.	
RV 3232-08 **	Impulsventil	G 1/4"	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: 3 W, Wechselstrom: 4 VA  
 Magnetspule<sup>3)</sup>: T1 (Steckergröße 1)

Typ	Funktion	Gewinde	Durchfluss	Symbol
RV 3241-15 **	Federrückstellung (NC)*	G 1/2"	2250 l/min.	
RV 3241-15H **	Federrückstellung (NO)*	G 1/2"	2250 l/min.	
RV 3242-15 **	Impulsventil	G 1/2"	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= (Standard) . . . . .-24V=  
 230V AC (Standard) . . . . .-230V  
 12V= . . . . .-12V=  
 24V AC . . . . .-24VAC



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.