

Magnetventile Eco-Line

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

Baureihe V10 - V40

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: ca. 12 Mio. Schaltspiele



NEU
 Diese Ventile werden grundsätzlich mit Spule und Stecker ausgeliefert!

3/2-Wege Magnetventile G 1/8"

Baureihe V10

Leistungsaufnahme: Gleichstrom: 2,8 W, Wechselstrom 3 VA, Steckergröße 0

Typ	Grundstellung	Gewinde	Durchfluss	Symbol
V 3211-06 **	geschlossen (NC)	G 1/8"	500 l/min.	
V 3211-06H **	offen (NO)	G 1/8"	500 l/min.	
V 3212-06 **	Impulsventil	G 1/8"	500 l/min.	

** bitte gewünschte Spannung eintragen, siehe Bestellbeispiel



NEU
 Diese Ventile werden grundsätzlich mit Spule und Stecker ausgeliefert!

3/2-Wege Magnetventile G 1/4"

Baureihe V20

Leistungsaufnahme: Gleichstrom: 4,8 W, Wechselstrom: 5 VA, Steckergröße 1

Typ	Grundstellung	Gewinde	Durchfluss	Symbol
V 3221-08 **	geschlossen (NC)	G 1/4"	800 l/min.	
V 3221-08H **	offen (NO)	G 1/4"	800 l/min.	
V 3222-08 **	Impulsventil	G 1/4"	800 l/min.	

** bitte gewünschte Spannung eintragen, siehe Bestellbeispiel



NEU
 Diese Ventile werden grundsätzlich mit Spule und Stecker ausgeliefert!

3/2-Wege Magnetventile G 1/4"

Baureihe V30

Leistungsaufnahme: Gleichstrom: 4,8 W, Wechselstrom: 5 VA, Steckergröße 1

Typ	Grundstellung	Gewinde	Durchfluss	Symbol
V 3231-08 **	geschlossen (NC)	G 1/4"	1150 l/min.	
V 3231-08H **	offen (NO)	G 1/4"	1150 l/min.	
V 3232-08 **	Impulsventil	G 1/4"	1150 l/min.	

** bitte gewünschte Spannung eintragen, siehe Bestellbeispiel



NEU
 Diese Ventile werden grundsätzlich mit Spule und Stecker ausgeliefert!

3/2-Wege Magnetventile G 1/2"

Baureihe V40

Leistungsaufnahme: Gleichstrom: 4,8 W, Wechselstrom: 5 VA, Steckergröße 1

Typ	Grundstellung	Gewinde	Durchfluss	Symbol
V 3241-15 **	geschlossen (NC)	G 1/2"	2250 l/min.	
V 3241-15H **	offen (NO)	G 1/2"	2250 l/min.	
V 3242-15 **	Impulsventil	G 1/2"	2250 l/min.	

** bitte gewünschte Spannung eintragen, siehe Bestellbeispiel

Bestellbeispiel: V 3211-06 **

Standardtyp

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