

## Valvola elettromagnetica

EMVP 15 24V-DC 3/2 IMP

Numero articolo.:10.05.02.00147

<https://www.schmalz.com/10.05.02.00147>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Tecnologica delle valvole > Valvole elettromagnetiche > Valvole elettromagnetiche EMVP > EMVP 15 24V-DC 3/2 IMP

### Valvola elettromagnetica EMVP per vuoto, a comando pneumatico



Diametro nominale: 15 mm

Tensione DC: 24V - DC

Funzione valvola: Valvola di distribuzione 3/2

Valvola di controllo: Doppia valvola pilota

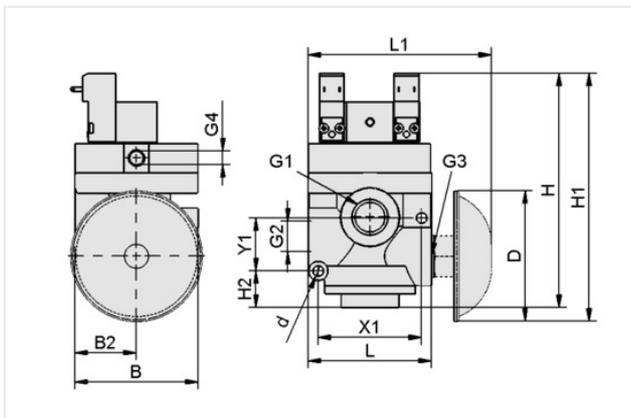
Filetto di colleg: G1/2"-IG

Campo di pressione (press. di esercizio): bar

Portata nominale: 20 m<sup>3</sup>/h

Peso: 0,55 kg

### Dati di costruzione



Attributo	Valore
B	75 mm
B2	37,50 mm
d	6,50 mm
D	80 mm
G1	G1/2"-IG
G2	G1/2"-IG
G3	G1/2"-IG
G4	G1/8"-IG
H	143,60 mm
H1	152,10 mm
H2	22,50 mm
L	75 mm
L1	111,50 mm
X1	63 mm
Y1	32,50 mm

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Diametro nominale	15 mm
Portata nominale	20 m <sup>3</sup> /h

### Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Valvola elettromagnetica

EMVP 15 24V-DC 3/2 IMP

Numero articolo.:10.05.02.00147

<https://www.schmalz.com/10.05.02.00147>

Valvola di controllo	Doppia valvola pilota
Portata nominale	333 l/min
potenza assorbita DC	5 W
Tensione DC	24V - DC
Orario di chiusura	110 ms
Peso	0,55 kg
Famiglia de prodotti	EMVP

### Accessori



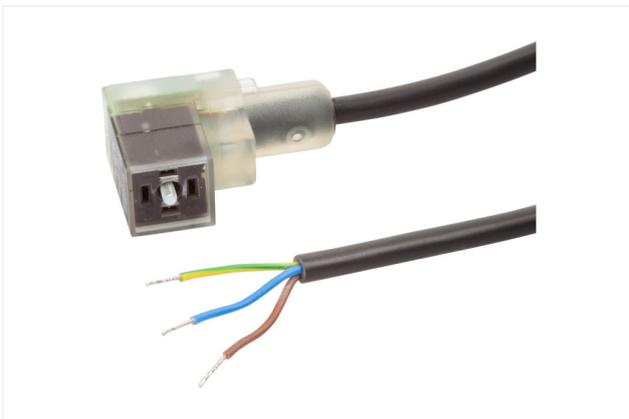
#### FAS 80x33.8 G1/2-AG

Numero articolo.:10.05.01.00061

Diametro esterno D: 80 mm

Lunghezza L: 33,8 mm

Filettatura G1: G1/2"-AG



#### ASK B-Form-C 5000 K-3P

Numero articolo.:21.04.06.00084

Allacciamento elettrico: Bussola Form C

Lunghezza del cavo: 5.000 mm

Materiale tubo: PVC cavo