

Valvola elettromagnetica

EMV 5 24V-DC 3/2 NO

Numero articolo.:10.05.01.00068

<https://www.schmalz.com/10.05.01.00068>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Tecnologica delle valvole > Valvole elettromagnetiche > Valvole elettromagnetiche EMV > EMV 5 24V-DC 3/2 NO

Valvola elettromagnetica EMV per il controllo diretto del vuoto/dell'aria compressa



Diametro nominale: 5 mm

Tensione DC: 24V - DC

Funzione valvola: Valvola di distribuzione 3/2

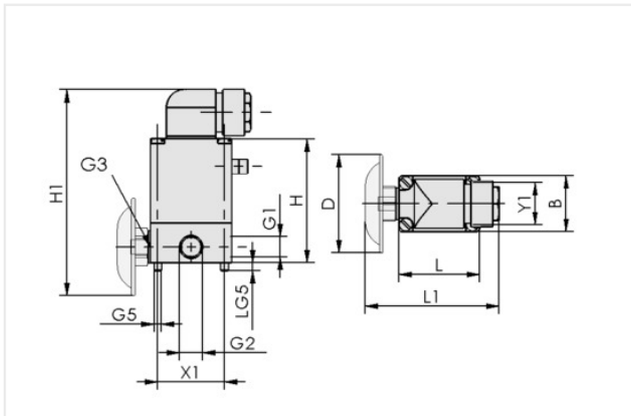
Valvola di controllo: Aperto senza corrente

Filetto di colleg: G1/4"-IG

Campo di pressione (press. di esercizio): bar

potenza assorbita DC: 8 W

Dati di costruzione



Attributo	Valore
B	32 mm
D	56 mm
G1	G1/4"-IG
G2	G1/4"-IG
G3	G1/4"-IG
G5	M4-IG
H	71 mm
H1	118 mm
L	46 mm
L1	76 mm
LG5	4,80 mm
X1	38 mm
Y1	24 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Diametro nominale	5 mm
Valvola di controllo	Aperto senza corrente
Portata nominale	66,70 l/min
Portata nominale	4 m ³ /h

Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Valvola elettromagnetica

EMV 5 24V-DC 3/2 NO

Numero articolo.:10.05.01.00068

<https://www.schmalz.com/10.05.01.00068>

potenza assorbita DC	8 W
Tensione DC	24V - DC
Orario di chiusura	20 ms
Peso	0,52 kg
Famiglia de prodotti	EMV

Accessori



FAS 63x19 G1/4-AG

Numero articolo.:10.05.01.00060

Diametro esterno D: 63 mm

Lunghezza L: 19 mm

Filettatura G1: G1/4"-AG

Pezzi di ricambio



FAS 63x19 G1/4-AG

Numero articolo.:10.05.01.00060

Diametro esterno D: 63 mm

Lunghezza L: 19 mm

Filettatura G1: G1/4"-AG