

Art.-Nr.: 10.05.02.00162

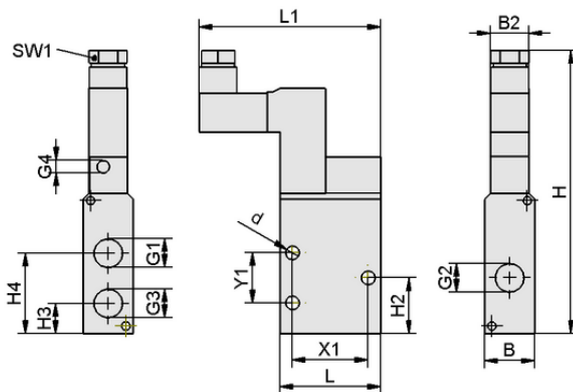
**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Diametro nominale	5,00 mm
Peso	0,110 kg
Tensione DC	24 V - DC
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	-0,95 ... 0,00 bar
Valvola di funzione	Valvola a più vie 3/2
Attacco filettato	G 1/8" -IG
Valvola di controllo	Chiuso senza corrente
Nenndurchfluss bei 0,1 bar	3,800 m <sup>3</sup> /h

EMVP 5 24V-DC 3/2 NC

La valvola elettromagnetica EMVP viene fornita come prodotto finito per connessione.

Accessori disponibili: filtro di ventilazione, cavo di collegamento per valvola elettromagnetica, presa M12



Dati di costruzione EMVP 5 24V-DC 3/2 NC

**Dati di costruzione**

Attributo	Valore
Lunghezza L1	37,00 mm
Lunghezza L	32,00 mm
Larghezza B2	15,00 mm
Larghezza B	15,00 mm
Altezza H2	19,50 mm
Altezza H	88,40 mm
Diametro interno d	4,30 mm
Filettatura G1	G 1/8" -IG
Filettatura G2	G 1/8" -IG
Altezza H3	12,00 mm

Art.-Nr.: 10.05.02.00162

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Diametro nominale	5,00 mm
Consumo di energia DC	2,4 W
Peso	0,110 kg
Tempo di chiusura	19,0 ms
Tensione DC	24 V - DC
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	-0,95 ... 0,00 bar
Famiglia di prodotti	EMVP
Valvola di controllo	Chiuso senza corrente
Nenndurchfluss bei 0,1 bar	3,800 m <sup>3</sup> /h

**Ulteriore documentazione**

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: [www.schmalz.com/10.05.02.00162](http://www.schmalz.com/10.05.02.00162)

**Ordinare gli accessori dati 10.05.02.00162**

Typ		codice articolo
Cavo di connessione	ASK B-Form-C 5000 K-3P	21.04.06.00084

