



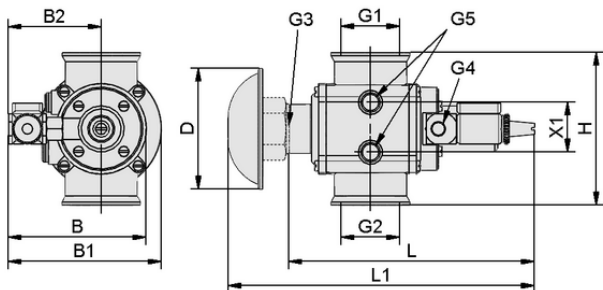
EMVP 50 230V-AC 3/2 NO

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 tecnici

Attributo	Valore
Diametro nominale	50,00 mm
Peso	1,360 kg
Tensione DC	230 V - AC
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	-0,95 ... 0,00 bar
Valvola di funzione	Valvola a più vie 3/2
Attacco filettato	G2"-IG
Valvola di controllo	Aperto senza corrente
Portata nominale a 0,1 bar	310,000 m ³ /h



Dati di costruzione EMVP 50 230V-AC 3/2 NO

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L1	260,00 mm
Lunghezza L	225,00 mm
Larghezza B1	151,00 mm
Larghezza B2	105,50 mm
Larghezza B	114,00 mm
Altezza H	142,00 mm
Diametro esterno D	80,00 mm
Filettatura G1	G2"-IG
Filettatura G2	G2"-IG
Griglia forata X1	49,0 mm



EMVP 50 230V-AC 3/2 NO

Art.-Nr.: 10.05.02.00075

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Diametro nominale	50,00 mm
Peso	1,360 kg
Tempo di chiusura	500,0 ms
Tensione DC	230 V - AC
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	-0,95 ... 0,00 bar
Famiglia di prodotti	EMVP
Valvola di controllo	Aperto senza corrente
Portata nominale a 0,1 bar	310,000 m ³ /h

**Ulteriore documentazione**

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.05.02.00075

**Dati di ordinazione accessori 10.05.02.00075**

Typ	Numero articolo
Filtro con set di montaggio	10.05.01.00064
Nipplo saldato	10.01.10.02811

