



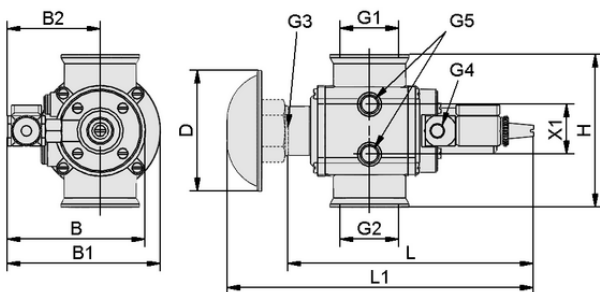
EMVP 32 230V-AC 3/2 NO

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	32,00 mm
Peso	0,500 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	G1-1/4" -IG
Valvola di controllo	Aperto senza corrente
Portata nominale a 0,1 bar	121,400 m <sup>3</sup> /h



Dati di costruzione EMVP 32 230V-AC 3/2 NO

### Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L1	203,50 mm
Lunghezza L	163,00 mm
Larghezza B1	101,00 mm
Larghezza B2	61,50 mm
Larghezza B	90,50 mm
Altezza H	101,00 mm
Diametro esterno D	80,00 mm
Filettatura G1	G1-1/4" -IG
Filettatura G2	G1-1/4" -IG
Griglia forata X1	33,0 mm



**EMVP 32 230V-AC 3/2 NO**

Art.-Nr.: 10.05.02.00074

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Diametro nominale	32,00 mm
Peso	0,500 kg
Tempo di chiusura	300,0 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	121,400 m <sup>3</sup> /h

**Ulteriore documentazione**

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: [www.schmalz.com/10.05.02.00074](http://www.schmalz.com/10.05.02.00074)

**Dati di ordinazione accessori 10.05.02.00074**

Typ	Numero articolo
Filtro con set di montaggio	10.05.01.00062

