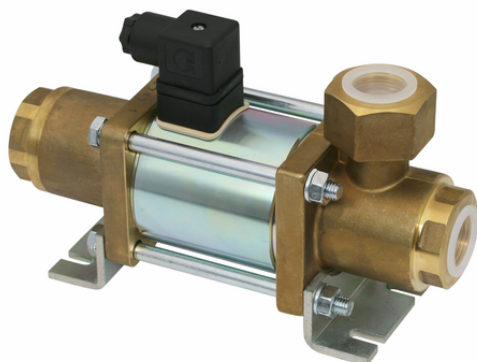


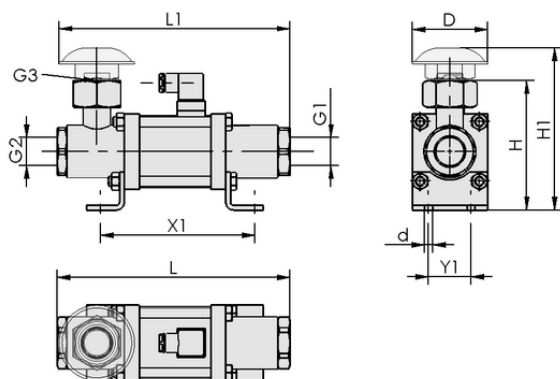
Art.-Nr.: 10.05.01.00072



EMV 15 24V-DC 3/2 NO

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

Accessori disponibili: filtro di ventilazione



Dati di costruzione EMV 15 24V-DC 3/2 NO

Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---|--------------------------|
| Diametro nominale | 15,00 mm |
| Consumo di energia DC | 45,4 W |
| Peso | 4,665 kg |
| Tensione DC | 24 V - DC |
| Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar] | -1,00 ... 15,00 bar |
| Valvola di funzione | Valvola a più vie 3/2 |
| Attacco filettato | G3/4"-IG |
| Valvola di controllo | Aperto senza corrente |
| Portata nominale a 0,1 bar | 40,000 m ³ /h |

Dati di costruzione

| Attributo | Valore |
|--------------------|-----------|
| Lunghezza L1 | 211,00 mm |
| Lunghezza L | 209,00 mm |
| Altezza H1 | 140,00 mm |
| Altezza H | 114,00 mm |
| Diametro esterno D | 80,00 mm |
| Diametro interno d | 6,50 mm |
| Filettatura G1 | G3/4"-IG |
| Filettatura G2 | G3/4"-IG |
| Griglia forata Y1 | 40,0 mm |
| Griglia forata X1 | 133,0 mm |

Art.-Nr.: 10.05.01.00072

**Dati tecnici**

| Attributo | Valore |
|---|-----------------------|
| Diametro nominale | 15,00 mm |
| Consumo di energia DC | 45,4 W |
| Peso | 4,665 kg |
| Tempo di chiusura | 80,0 ms |
| Tensione DC | 24 V - DC |
| Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar] | -1,00 ... 15,00 bar |
| Famiglia di prodotti | EMV |
| Valvola di controllo | Aperto senza corrente |
| Portata nominale a 0,1 bar | 40,000 m³/h |

**Ulteriore documentazione**I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.05.01.00072**Dati di ordinazione accessori 10.05.01.00072**

| Typ | Numero articolo |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Filtro con set di montaggio | FAS 80x39 G3/4-AG 10.05.01.00062 |

**Dati di ordinazione pezzi di ricambio 10.05.01.00072**

| Typ | Numero articolo |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Filtro con set di montaggio | FAS 80x39 G3/4-AG 10.05.01.00062 |

