

## Válvula electromagnética

EMV 2 24V-DC 3/2 NC

N° de artículo.:10.05.01.00290

<https://www.schmalz.com/10.05.01.00290>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Técnica de válvulas > Electroválvulas > Electroválvulas EMV > EMV 2 24V-DC 3/2 NC

### Válvula electromagnética EMV para el control directo de vacío y aire comprimido



Diámetro nominal: 2 mm

Voltaje DC: 24V - DC

Funci: Válvula de 3/2 vías

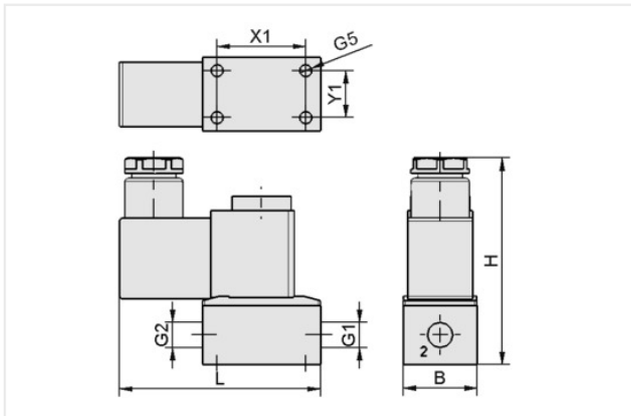
Control: Cerrada sin corriente

Rosca de conexión: G1/8"-HE

Margen presión (presión servicio): bar

Consumo de potencia (AC): 2,2 W

### Datos de diseño



Atributo	Valor
B	25 mm
G1	G1/8"-HE
G2	G1/8"-HE
G5	M5-HE
H	70 mm
L	68 mm
X1	30 mm
Y1	16 mm

### Datos técnicos

Atributo	Valor
Diámetro nominal	2 mm
Control	Cerrada sin corriente
Flujo nominal	16,70 l/min
Flujo nominal	1 m <sup>3</sup> /h
Consumo de potencia (AC)	2,20 W
Voltaje DC	24V - DC
Tiempo cierre	10 ms
Peso	0,15 kg

Póngase en contacto con Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)



## Válvula electromagnética

EMV 2 24V-DC 3/2 NC

N° de artículo.:10.05.01.00290

<https://www.schmalz.com/10.05.01.00290>

Familia de productos

EMV