## **EMVP 15 24V-DC 3/2 NO/NC**

Art.-Nr.: 10.05.02.00146





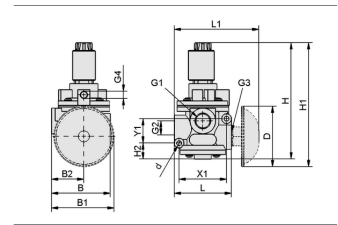
EMVP 15 24V-DC 3/2 NO/NC

### **Datos técnicos**

Atributo	Valor
Tamaño nominal	15,00 mm
Peso	0,390 kg
Tensión DC	24 V - DC
Margen de presión (presión operativa) [bar]	-0,95 5,00 bar
Válvula de función	Válvula de múltiples vías 3/2
Rosca conexión	G1/2"-HE
Válvula de mando	Opcional NO / NC
Nenndurchfluss bei 0,1 bar	39,700 m³/h

La electroválvula EMVP se suministra como producto listo para su conexión.

Accesorios disponibles: filtro de ventilación, cable de conexión para válvula magnética, base con conexión M12



Datos de diseño EMVP 15 24V-DC 3/2 NO/NC

### Datos de diseño

Atributo	Valor
Longitud L1	111,50 mm
Longitud L	75,00 mm
Anchura B1	77,50 mm
Anchura B2	37,50 mm
Anchura B	75,00 mm
Altura H1	173,80 mm
Altura H2	22,50 mm
Altura H	166,30 mm
Diámetro exterior D	80,00 mm
Diámetro interior d	6,50 mm

## Válvula electromagnética

# **EMVP 15 24V-DC 3/2 NO/NC**



Art.-Nr.: 10.05.02.00146



### **Datos técnicos**

Atributo	Valor
Tamaño nominal	15,00 mm
Consumo de potencia DC	5,3 W
Peso	0,390 kg
Tiempo de cierre	90,0 ms
Tensión DC	24 V - DC
Margen de presión (presión operativa) [bar]	-0,95 5,00 bar
Familia de productos	EMVP
Válvula de mando	Opcional NO / NC
Nenndurchfluss bei 0,1 bar	39,700 m³/h



## **Documentación adicional**

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: www.schmalz.com/10.05.02.00146



## Pedir accesorios de datos 10.05.02.00146

Тур		n
Conector	STEC 4 S-M12-4 St	10.05.02.00157
Filtro con juego de montaje	FAS 80x33.8 G1/2-AG	10.05.01.00061



## Datos para pedido de piezas de desgaste 10.05.02.00146

Тур		n
Juego de piezas de desgaste	VST EMVP	10.05.02.00332
Bobina de la válvula	SPULE 24V-DC	10.05.02.00340
Caja de enchufe	STEC-DOSE-24V-DC	10.05.02.00337