EMVP 10 24V-DC 3/2 NO/NC

Art.-Nr.: 10.05.02.00144





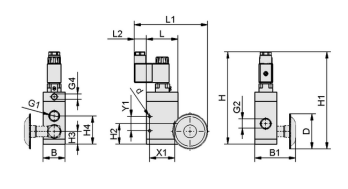
Datos técnicos

Atributo	Valor
Tamaño nominal	10,00 mm
Peso	0,420 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	G3/8"-HE
Válvula de mando	Opcional NO / NC
Nenndurchfluss bei 0.1 bar	19.300 m³/h

EMVP 10 24V-DC 3/2 NO/NC

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 10 24V-DC 3/2 NO/NC

Datos de diseño

Atributo	Valor
Longitud L1	117,00 mm
Longitud L2	19,50 mm
Longitud L	50,00 mm
Anchura B1	67,00 mm
Anchura B	35,00 mm
Altura H1	154,50 mm
Altura H2	32,80 mm
Altura H	147,00 mm
Diámetro exterior D	56,00 mm
Diámetro interior d	4,30 mm

Válvula electromagnética

EMVP 10 24V-DC 3/2 NO/NC



Art.-Nr.: 10.05.02.00144



Datos técnicos

Atributo	Valor
Tamaño nominal	10,00 mm
Consumo de potencia DC	5,0 W
Peso	0,420 kg
Tiempo de cierre	22,0 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	19,300 m ³ /h



Documentación adicional

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: www.schmalz.com/10.05.02.00144



Pedir accesorios de datos 10.05.02.00144

Тур		n
Filtro con juego de montaje	FAS 63x47 G3/8-AG EMVP-10	10.05.01.00065
Conector	STEC 4 S-M12-4 St	10.05.02.00157



Datos para pedido de piezas de desgaste 10.05.02.00144

Тур		n
Juego de piezas de desgaste	VST EMVP	10.05.02.00331
Bobina de la válvula	SPULE 24V-DC	10.05.02.00340
Caja de enchufe	STEC-DOSE-24V-DC	10.05.02.00337