

Eyector básico

SEG 10 HS

N° de artículo.:10.02.01.00247

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00247>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Generadores de vacío > Eyectores básicos > Eyectores básicos
SEG > SEG 10 HS

Eyector básico con robusta carcasa para uso universal



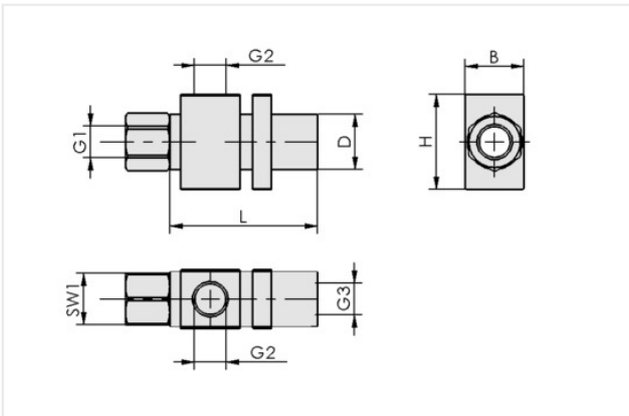
Diámetro de toberas: 1 mm

Tipo: Para alto vacío

Capacidad de aspiración (max): 34 l/min

Consumo de aire con asp.: 49 l/min

Datos de diseño



Atributo	Valor
B	16 mm
D	15 mm
G1	G1/8"-HE
G2	G1/8"-HE
G3	G1/8"-HE
H	26 mm
L	57 mm
SW1	14 mm

Datos técnicos

Atributo	Valor
Diámetro de toberas	1 mm
Grado de evacuación	85 %
Capacidad de aspiración (max)	34 l/min
Capacidad de aspiración (max)	2 m ³ /h
Capacidad de aspiración (max)	1,20 cfm
Consumo de aire con asp.	49 l/min
Consumo de aire con asp.	2,90 m ³ /h
Consumo de aire con asp.	1,73 cfm

Póngase en contacto con Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Eyector básico

SEG 10 HS

N° de artículo.:10.02.01.00247

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00247>

Margen presión (presión servicio)	3,0 ... 6,0 bar
Margen presión (presión servicio)	43,5 ... 87,0
Presión óptima	5 bar
Presión óptima	72,50 psi
Diámetro interior tubo (recom.) aire comprimido	2 mm
Diámetro interior tubo (recom.) vacío	4 mm
Temperatura de trabajo	-10 ... 80 °C
Peso	46 g
Familia de productos	SEG

Nota: Consumo de aire: A una presión de servicio óptima Diámetro interno tubo: Para máx. 2 m longitud

Accesorios



VFI CN8/6 50

N° de artículo.:10.07.01.00245

Conexión: Tubo flex. 8/6 con tuerca

Finura de filtro: 50 µm



VFI 6/4 50

N° de artículo.:10.07.01.00328

Conexión: Tubo flex. 6/4

Finura de filtro: 50 µm

Eyector básico

SEG 10 HS

N° de artículo.:10.02.01.00247

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00247>



VFT G1/8-IG 80

N° de artículo.:10.07.01.00116

Conexión: G1/8"-HE

Diseño: Inserto de filtro corto

Flujo nominal: 45 l/min

Flujo nominal: 2,7 m³/h

Finura de filtro: 80 µm



SEG 10 HS

N° de artículo.:10.02.01.00247

Diámetro de toberas: 1 mm

Tipo: Para alto vacío

Capacidad de aspiración (max): 34 l/min

Consumo de aire con asp.: 49 l/min



VS-V-W-D PNP K 3C-D

N° de artículo.:10.06.02.00678

Margen de medición: -1,0 ... 0,0 bar

Diseño: Cubo, pantalla digital

Tipo interruptor de vacío: Conmutación PNP

Conexión eléctrica: Cable

Entradas/salidas: 2 digital

Display: Pantalla 3 colores / 2 líneas

Tipo prot. IP: IP 40

Eyector básico

SEG 10 HS

N° de artículo.:10.02.01.00247

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00247>



VS-P10-W-D PNP K 3C-D

N° de artículo.:10.06.02.00680

Margen de medición: 0,0 ... 10,0 bar

Diseño: Cubo, pantalla digital

Tipo interruptor de vacío: Conmutación PNP

Conexión eléctrica: Cable

Entradas/salidas: 2 digital

Display: Pantalla 3 colores / 2 líneas

Tipo prot. IP: IP 40