

Eyector básico

SBP 20 S03 SDA

N° de artículo.:10.02.01.00567

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00567>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Generadores de vacío > Eyectores básicos > Eyectores básicos
SBP > SBP 20 S03 SDA

Eyector básico para uso universal



Diámetro de toberas: 2 mm

Función adicional: Silenciador axial

Grado de evacuación: 85 %

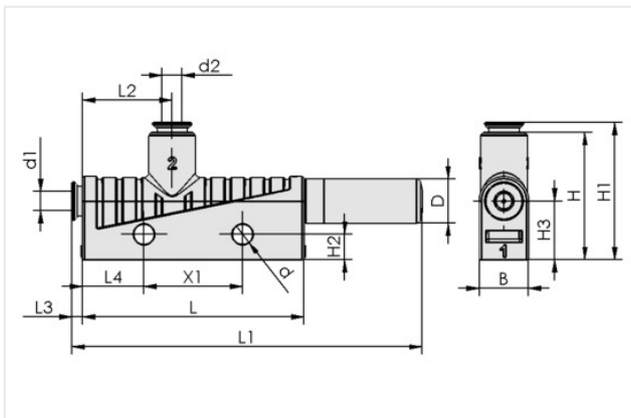
Conexión: Tubo flex. D8(1)-D10(2)

Presión óptima: 4,5 bar

Capacidad de aspiración (max): 127 l/min

Consumo de aire con asp.: 197 l/min

Datos de diseño



Atributo

Valor

B	20 mm
d	4,20 mm
d1	8 mm
d2	10 mm
D	20 mm
H	39 mm
H1	45,50 mm
H2	5,20 mm
H3	17 mm
L	86,50 mm
L1	168 mm
L2	24,50 mm
L3	5,50 mm
L4	12,50 mm
X1	20 mm

Datos técnicos

Atributo	Valor
Diámetro de toberas	2 mm
Grado de evacuación	85 %

Póngase en contacto con Schmalz

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

Eyector básico

SBP 20 S03 SDA

N° de artículo.:10.02.01.00567

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00567>

Capacidad de aspiración (max)	7,60 m³/h
Capacidad de aspiración (max)	127 l/min
Consumo de aire con asp.	11,80 m³/h
Consumo de aire con asp.	197 l/min
Nivel de sonido libre	77 dB(A)
Nivel de sonido aspirado	68 dB(A)
Margen presión (presión servicio)	3,0 ... 6,0 bar
Presión óptima	4,50 bar
Diámetro interior tubo (recom.) aire comprimido	6 mm
Diámetro interior tubo (recom.) vacío	7 mm
Temperatura de trabajo	0 ... 60 °C
Margen presión (presión servicio)	43,5 ... 87,0
Capacidad de aspiración (max)	4,48 cfm
Consumo de aire con asp.	6,96 cfm
Peso	50 g
Familia de productos	SBP

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

Accesorios



BEF-PL 110x44.5x3 SBP

N° de artículo.:10.02.01.00511

Longitud L: 110 mm

Anchura B: 44,5 mm

Altura H: 3 mm

Usa construcci: Eyector básico SBP

Eyector básico

SBP 20 S03 SDA

N° de artículo.:10.02.01.00567

<https://www.schmalz.com/10.02.01.00567>



SET SBP M4-IG

N° de artículo.:10.02.01.00769

Longitud L: 50 mm

Anchura B: 14 mm

Usa construcci: Eyector básico SBP

Tipo: M4-IG



VFT G1/4-IG 100

N° de artículo.:10.07.01.00120

Conexión: G1/4"-HE

Diseño: Inserto de filtro corto

Flujo nominal: 140 l/min

Flujo nominal: 8,4 m³/h

Finura de filtro: 100 µm

Piezas de repuesto



SD G3/8-AG 20x76 SBP

N° de artículo.:10.02.01.00719

Rosca G1: G3/8"-MA

Diámetro exterior D: 20 mm

Longitud L: 76 mm

Usa construcci: Eyector básico SBP