

Eyector básico

SBP HV 3 16 22 KU

N° de artículo.:10.02.01.01962

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01962>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Generadores de vacío > Eyectores básicos > Eyectores básicos SBP-HV/HF con cuerpo base de plástico > SBP HV 3 16 22 KU

Eyector básico para uso universal



Tipo: High Vacuum

Número de pasos: 3

Diámetro de toberas: 1,6 mm

Tamaño: 22

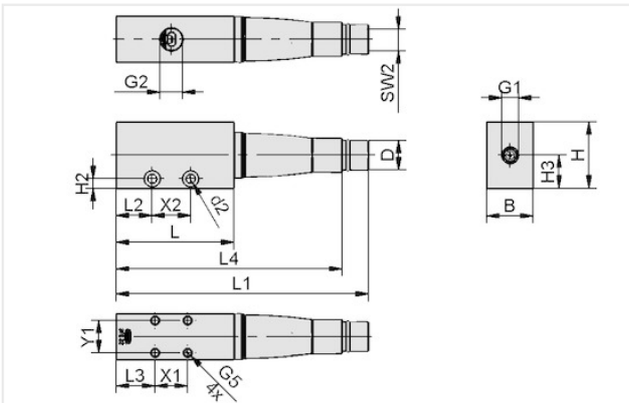
Grado de evacuación: 90 %

Capacidad de aspiración (max): 308,8 l/min

Consumo de aire con asp.: 103 l/min

parte normal material: Plásticos

Datos de diseño



Atributo	Valor
B	31,50 mm
d2	6,20 mm
D	20 mm
G1	G1/4"-HE
G2	G3/8"-HE
G5	M6-HE
H	45 mm
H2	6,50 mm
H3	22,50 mm
L	80 mm
L1	171 mm
L2	24,50 mm
L3	26,50 mm
L4	153 mm
SW2	14 mm
X1	22 mm
X2	26 mm
Y1	22 mm

Datos técnicos

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 HV 3 16 22 KU

N° de artículo.:10.02.01.01962

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01962>

Atributo	Valor
Diámetro de toberas	1,60 mm
Número de pasos	3
Grado de evacuación	90 %
Capacidad de aspiración (max)	308,80 l/min
Consumo de aire con asp.	6,34 m³/h
Consumo de aire con asp.	103 l/min
Nivel de sonido libre	80 dB(A)
Nivel de sonido aspirado	72 dB(A)
Margen presión (presión servicio)	2,0 - 6,0 bar
Diámetro interior tubo (recom.) aire comprimido	6 mm
Diámetro interior tubo (recom.) vacío	12 mm
Peso	208,40 g
Temperatura de trabajo	0 ... 60 °C
Margen presión (presión servicio)	28,8 - 86,8
Capacidad de aspiración (max)	10,90 cfm
Consumo de aire con asp.	3,64 cfm
Familia de productos	SBP-HV-HF-KU

Accesorios



SD 29x70 SHC 22

N° de artículo.:10.02.01.01517

Diámetro exterior D: 29 mm

Longitud L: 70 mm

Usa construcci: Tapa de retención de Schmalz

Tamaño: 22

Eyector básico

SBP HV 3 16 22 KU

N° de artículo.:10.02.01.01962

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01962>



SD 29x121.5 SHC

N° de artículo.:10.02.01.01831

Diámetro exterior D: 29 mm

Longitud L: 121,5 mm

Usa construcci: Tapa de retención de Schmalz

Piezas de repuesto



SFE 22 POM

N° de artículo.:10.02.01.01767

Diámetro de taladrado: 22 mm

Anchura B: 31,5 mm

Altura H: 45 mm

Longitud L: 80 mm

Rosca G1: G1/4"-HE

Rosca G2: G3/8"-HE

Conexión de aire comprimido: G1/4"-HE

Conexión de ventosa: G3/8"-HE



SEP HV 3 16 22

N° de artículo.:10.02.01.01397

Tipo: High Vacuum

Número de pasos: 3

Tam. de toberas: 1,6 mm

Diámetro de taladrado: 22 mm

Grado de evacuación: 90 %

Margen presión (presión servicio): 2,0 ... 6,0 bar

Presión óptima: 4 bar

Capacidad de aspiración (max): 308,8 l/min

Consumo de aire con asp.: 103 l/min

Eyector básico

SBP HV 3 16 22 KU

N° de artículo.:10.02.01.01962

<https://www.schmalz.com/10.02.01.01962>



SHC 3 22

N° de artículo.:10.02.01.01514

Número de pasos: 3

Diámetro de taladrado: 22 mm

Diámetro exterior D: 20 mm

Longitud L: 73 mm

Rosca G1: M27x1.5-MA