

## Tooling-System-Schmalz-Eyector

SEAC 10

N° de artículo.:10.02.02.03875

<https://www.schmalz.com/10.02.02.03875>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Generadores de vacío > Eyectores descentralizados > Eyectores con descarga activa SEAC > SEAC 10

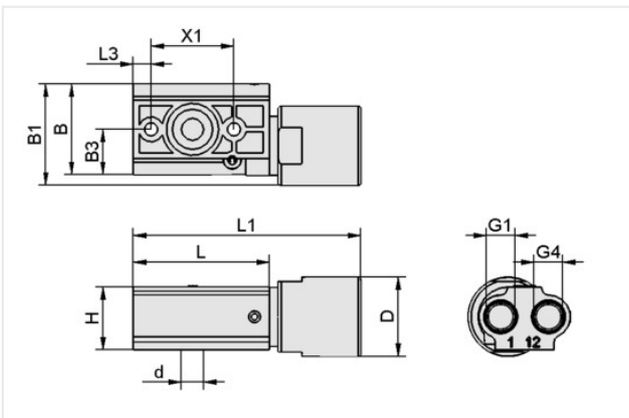
### Tooling-System-Schmalz-Eyector



Diámetro de toberas: 1 mm

Margen presión (presión servicio): 4,0 ... 6,0 bar

### Datos de diseño



Atributo	Valor
B	31 mm
B1	34,60 mm
B3	15,50 mm
D	27 mm
d	7,50 mm
G1	G1/8"-HE
G4	G1/8"-HE
H	21,50 mm
L	46 mm
L1	77 mm
L3	6 mm
X1	28 mm

### Datos técnicos

Atributo	Valor
Diámetro de toberas	1 mm
Grado de evacuación	85 %
Capacidad de aspiración (max)	35 l/min
Capacidad de aspiración (max)	2,10 m³/h
Consumo de aire con asp.	52 l/min
Consumo de aire con asp.	3,12 m³/h

Póngase en contacto con Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Tooling-System-Schmalz-Ejector

SEAC 10

N° de artículo.:10.02.02.03875

<https://www.schmalz.com/10.02.02.03875>

Max. consumo de aire quitar soplando	60 l/min
Consumo de aire (descarga)	3,60 m³/h
Margen presión (presión servicio)	4,0 ... 6,0 bar
Peso	62 g
Margen presión (presión servicio)	58,0 ... 87,0
Capacidad de aspiración (max)	1,24 cfm
Consumo de aire con asp.	1,84 cfm
Consumo de aire (descarga)	2,12 cfm
Temperatura de trabajo	0 ... 60 °C
Vacío (max.)	25,10 inHg
Familia de productos	SEAC

Nota: Consumo de aire: A una presión operativa óptima (4,5 bar)

### Accesorios



#### ADP-EJ 45.5x21x44-G1/4-IG SEAC VA-S

N° de artículo.:10.02.02.03483

Longitud L: 45,5 mm

Anchura B: 21 mm

Altura H: 44 mm

Rosca G1: G1/4"-HE

Usa construcci: Eyectores compactos SEAC



#### ADP-EJ 45.5x21x44-G1/4-IG SEAC VA-L

N° de artículo.:10.02.02.03484

Longitud L: 45,5 mm

Anchura B: 21 mm

Altura H: 44 mm

Rosca G1: G1/4"-HE

Usa construcci: Eyectores compactos SEAC

## Tooling-System-Schmalz-Ejector

SEAC 10

N° de artículo.:10.02.02.03875

<https://www.schmalz.com/10.02.02.03875>



### ADP-EJ 38x20x11-G1/4-IG SEAC

N° de artículo.:10.02.02.04067

Longitud L: 38 mm

Anchura B: 20 mm

Altura H: 11 mm

Rosca G1: G1/4"-HE

Usa construcci: Eyectores compactos SEAC



### ADP-EJ 38x20x11-G1/8-IG SEAC

N° de artículo.:10.02.02.04068

Longitud L: 38 mm

Anchura B: 20 mm

Altura H: 11 mm

Rosca G1: G1/8"-HE

Usa construcci: Eyectores compactos SEAC