SEAC 10 RP VS-T L

N° de artículo.:10.02.02.03297

https://www.schmalz.com/10.02.02.03297

Página inicial > Eyectores con sistema de expulsión SEAC RP > SEAC 10 RP VS-T L

### **Tooling-System-Schmalz-Eyector**



Diámetro de toberas: 1 mm

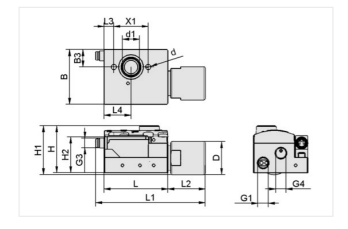
Funcionalidad del eyector: Sistema de ahorro de aire neumático

Función adicional: vacuostato electrónico

Tipo de Eyectores compactos: Diseño izquierda

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

### Datos de diseño



Atributo	Valor
В	44,50 mm
В3	14,20 mm
d	4,30 mm
d1	13,80 mm
D	27 mm
G1	G1/8"-HE
G3	M8-MA
G4	G1/8"-HE
Н	38,30 mm
H1	39,80 mm
H2	29,30 mm
L	52 mm
L1	88,10 mm
L2	29,50 mm
L3	8 mm
L4	22 mm
X1	28 mm

### **Datos técnicos**

Atributo	Valor
Diámetro de toberas	1 mm





N° de artículo.:10.02.02.03297

https://www.schmalz.com/10.02.02.03297



85 %
36 l/min
2,10 m³/h
65 l/min
3,90 m³/h
92 l/min
4,0 6,0 bar
180 g
58,0 87,0
1,27 cfm
2,30 cfm
3,18 cfm
25,10 inHg
SEAC-RP

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

### Accesorios



#### ASK B-M8-4 5000 K-4P

N° de artículo.:10.06.02.00031

Conexión eléctrica: Hembrilla M8, 4 pol

Longitud cable: 5.000 mm Material manguera: PUR cable

SEAC 10 RP VS-T L

N° de artículo.:10.02.02.03297

https://www.schmalz.com/10.02.02.03297





### 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



#### 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

SEAC 10 RP VS-T L

N° de artículo.:10.02.02.03297

https://www.schmalz.com/10.02.02.03297





### 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