# **Eyector compacto**

SCP 30 FS RP

N° de artículo.:10.02.02.01643

https://www.schmalz.com/10.02.02.01643



Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Generadores de vacío > Eyectores compactos > Eyectores compactos SCP-FS > SCP 30 FS RP

## Eyector compacto con funcionalidad integrada



Diámetro de toberas: 3 mm

Capacidad de aspiración (max): 200 l/min

Consumo de aire con asp.: 420 l/min

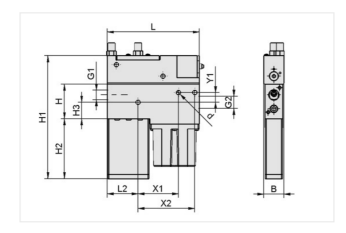
Margen presión (presión servicio): 5,0 ... 6,0 bar

Control: Control externo

Atributo

Funcionalidad del eyector: Sistema de ahorro de aire neumático

### Datos de diseño



Atributo	Valor
В	25 mm
d	5,50 mm
G1	G1/4"-HE
G2	G3/8"-HE
Н	77 mm
H1	150,50 mm
H2	73,50 mm
H3	20,10 mm
L	112,50 mm
L2	37,50 mm
X1	49,50 mm
X2	69,50 mm
Y1	12 mm

Valor

### **Datos técnicos**

Atributo	Valor
Diámetro de toberas	3 mm
Grado de evacuación	85 %
Capacidad de aspiración (max)	200 l/min
Control	Control externo

# **Eyector compacto**



N° de artículo.:10.02.02.01643

https://www.schmalz.com/10.02.02.01643



Capacidad de aspiración (max)	7,06 cfm
Familia de productos	SCP

Nota: La tensión de alimentación para interruptores de vacío y válvulas electromagnéticas es de 24V DC Consumo de aire: A una presión de servicio óptima Diámetro interno tubo: Para máx. 2 m longitud