

Eiettore di trasporto SEC-100 A2

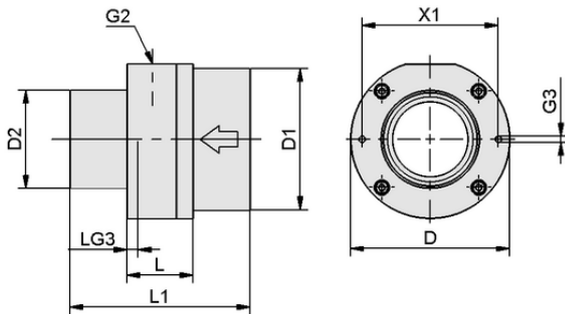


Art.-Nr.: 10.02.01.01691



SEC-100 A2

L'eiettore SEC viene fornito come prodotto finito per connessione.



Dati di costruzione SEC-100 A2

Dati tecnici

Attributo	Valore
Materiale	Acciaio inox austenitico
Capacità di aspirazione (max.)	36,600 m ³ /h

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L1	70,00 mm
Lunghezza L	21,00 mm
Diametro esterno D1	19,0 mm
Diametro esterno D2	19,0 mm
Diametro esterno D	37,00 mm
Lunghezza della filettatura LG3	8,0 mm
Griglia forata X1	29,0 mm
Filettatura G3	M4-IG



WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.01691

Eiettore di trasporto SEC-100 A2



Art.-Nr.: 10.02.01.01691



Dati tecnici

Attributo	Valore
Vuoto max.	-5,020 inHg
Peso	0,206 kg
Materiale	Acciaio inox austenitico
Consumo d'aria in aspirazione	6,709 cfm
Capacità di aspirazione (max.)	21,541 cfm
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	29,0 ... 87,0
Temperatura d'intervento	°C
Famiglia di prodotti	SEC

Nota: Consumo d'aria: Con pressione di esercizio ottimale (4,5 bar)



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.02.01.01691



WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.01691