

## Eiettore compatto

SCP 20 FS

Numero articolo.:10.02.02.00873

<https://www.schmalz.com/10.02.02.00873>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Generatori di vuoto > Eiettori compatti > Eiettori compatti SCP-FS > SCP 20 FS

### Eiettore compatto con funzionalità integrata



Diametro ugello: 2 mm

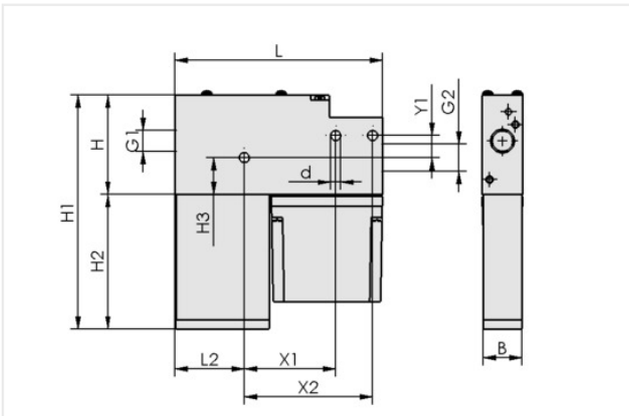
Capacità di aspirazione: 116 l/min

Consumo d'aria (aspir.): 190 l/min

Campo di pressione (press. di esercizio): 5,0 ... 6,0 bar

Valvola di controllo: Controllo esterno

### Dati di costruzione



Attributo	Valore
B	22 mm
d	5,50 mm
G1	G1/4"-IG
G2	G3/8"-IG
H	54 mm
H1	112,50 mm
H2	58,50 mm
H3	20,10 mm
L	112,50 mm
L2	37,50 mm
X1	49,50 mm
X2	69,50 mm
Y1	12 mm

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Diametro ugello	2 mm
Grado evacuazione	85 %
Capacità di aspirazione	116 l/min
Valvola di controllo	Controllo esterno

### Contattare Schmalz

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

## Eiettore compatto

SCP 20 FS

Numero articolo.:10.02.02.00873

<https://www.schmalz.com/10.02.02.00873>

Capacità di aspirazione (max.)	4,10 cfm
Famiglia de prodotti	SCP

Nota: La tensione di alimentazione per i vacuostati e per le valvole elettromagnetiche è pari a 24V DC Consumo d'aria: Con pressione di esercizio ottimale Diametro interno tubo: Max. 2 m lunghezza

### Pezzi di ricambio



#### FILT-EINS 50 14x49 PE-POR SCP-SMP

Numero articolo.:10.02.02.00654

Diametro esterno D: 13,6 mm

Lunghezza L: 48,5 mm

Materiale filtro: Polietilene

Usa la costruzione: Eiettori compatti



#### SD 50.5x21x53.5 SMP15/20

Numero articolo.:10.02.02.00651

Lunghezza L: 50,5 mm

Larghezza B: 21 mm

Altezza H: 53,5 mm

Usa la costruzione: Eiettori compatti SMP