

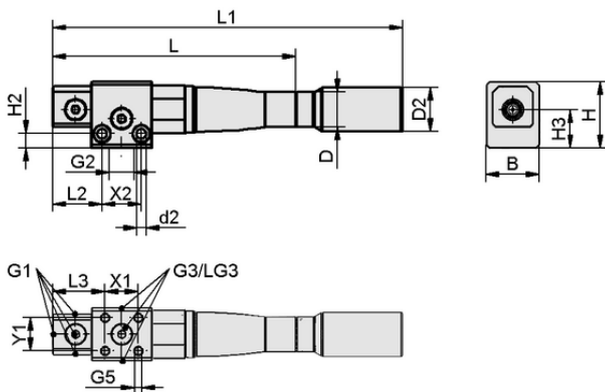
Art.-Nr.: 10.02.01.01732

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Diametro dell'ugello	0,6 mm
Grado di evacuazione	70,0 %
Consumo d'aria in aspirazione	18,7 l/min
Capacità di aspirazione (max.)	67,3 l/min
Funzione supplementare di un eiettore	Silenziatore
Misura	13,00
Pressione di esercizio ottimale	4,00 bar
Numero di fasi	3
Forma	Flusso elevato

SBP HF 3 06 13 SD

L'eiettore base SBP-HV/HF vengono forniti come prodotto finito per connessione.

**Dati di costruzione**

Attributo	Valore
Lunghezza L1	139,50 mm
Lunghezza L2	22,00 mm
Lunghezza L	88,00 mm
Larghezza B	23,00 mm
Altezza H2	8,50 mm
Altezza H	33,00 mm
Diametro esterno D	16,50 mm
d2	4,2 mm
Filettatura G1	G1/8"-IG
Filettatura G2	G1/4"-IG

Dati di costruzione SBP HF 3 06 13 SD

Art.-Nr.: 10.02.01.01732

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Diametro dell'ugello	0,6 mm
Diametro interno del tubo flessibile aria compressa raccomandato	4,0 mm
Diametro interno tubo flessibile raccomandato a vuoto	6,0 mm
Grado di evacuazione	70,0 %
Livello di pressione acustica aspirazione	55,0 dB(A)
Livello di pressione acustica libero	63,0 dB(A)
Peso	95,6 g
Consumo d'aria in aspirazione	0,660 cfm
Capacità di aspirazione (max.)	2,376 cfm
Pressione di esercizio ottimale	4,00 bar
Numero di fasi	3
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	29,0 ... 87,0
Temperatura d'intervento	0 ... 60 °C
Pressione ottimale	58,0 psi
Famiglia di prodotti	SBP-HV-HF

**Ulteriore documentazione**I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.02.01.01732**Ordinare gli accessori dati 10.02.01.01732**

Typ		codice articolo
Kit pezzi di fissaggio	SET SFE 13	10.02.01.01579
Staffa di fissaggio	BEF-WIN 36x40x27 5 SFE-13	10.08.03.00314
Valvola a sgancio rapido	SEV G1/8-IG G1/4-AG	10.02.01.01471

**Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.02.01.01732**

Typ		codice articolo
Module di eiettore	SEP HF 3 06 13	10.02.01.01344
Alloggiamento ecoPump	SFE 13 AL	10.02.01.01419
Cappuccio di tenuta	SHC 3 13	10.02.01.01497
Dispositivo silenziatore (tondo)	SD 16.5x51.5 SHC 13	10.02.01.01498

