

Art.-Nr.: 10.02.01.01962

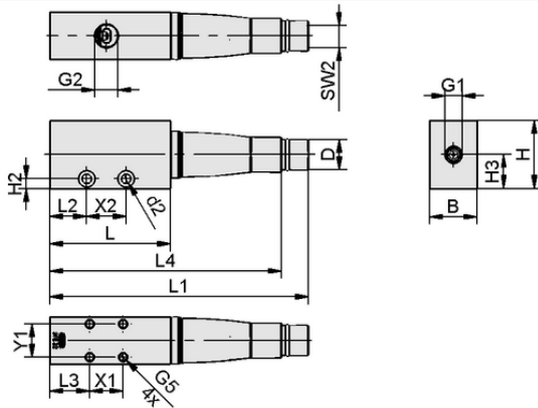
**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Diametro dell'ugello	1,6 mm
Grado di evacuazione	90,0 %
Materiale	Plastica
Consumo d'aria in aspirazione	103,0 l/min
Capacità di aspirazione (max.)	308,8 l/min
Misura	22,00
Numero di fasi	3
Forma	Vuoto elevato

SBP HV 3 16 22 KU

L'eiettore base SBP-HV/HF viene fornita come componente pronto per il collegamento.

Accessori disponibili: silenziatore



Dati di costruzione SBP HV 3 16 22 KU

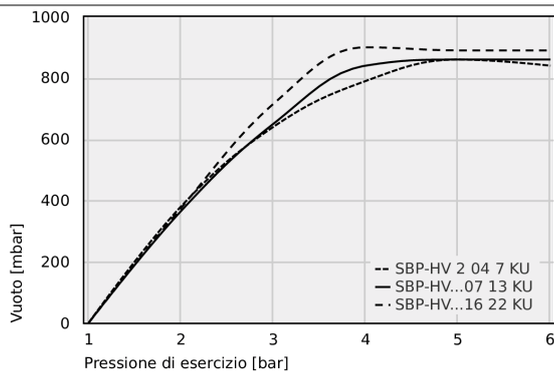
Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L1	171,00 mm
Lunghezza L2	24,50 mm
Lunghezza L	80,00 mm
Larghezza B	31,50 mm
Altezza H2	6,50 mm
Altezza H	45,00 mm
Diametro esterno D	20,00 mm
d2	6,2 mm
Filettatura G1	G1/4"-IG
Filettatura G2	G3/8"-IG

Art.-Nr.: 10.02.01.01962

**Dati tecnici**

Attributo	Valore
Diametro dell'ugello	1,6 mm
Diametro interno del tubo flessibile aria compressa raccomandato	6,0 mm
Diametro interno tubo flessibile raccomandato a vuoto	12,0 mm
Grado di evacuazione	90,0 %
Livello di pressione acustica aspirazione	72,0 dB(A)
Livello di pressione acustica libero	80,0 dB(A)
Peso	208,4 g
Consumo d'aria in aspirazione	3,637 cfm
Capacità di aspirazione (max.)	10,904 cfm
Numero di fasi	3
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	28,8 - 86,8
Temperatura d'intervento	0 ... 60 °C
Famiglia di prodotti	SBP-HV-HF-KU

**Dati sulle prestazioni**

Vuoto eseguibile a varie pressioni di esercizio

**Vuoto eseguibile a varie pressioni di esercizio**

	1	2	3	4	5	6
SBP-HV 2 04 7 KU	-	380	640	790	860	840
SBP-HV...07 13 KU	-	365	650	840	860	860
SBP-HV...16 22 KU	-	375	715	900	890	890



Eiettore base

SBP HV 3 16 22 KU



Art.-Nr.: 10.02.01.01962



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.02.01.01962



Ordinare gli accessori dati 10.02.01.01962

Typ		codice articolo
Dispositivo silenziatore (tondo)	SD 29x70 SHC 22	10.02.01.01517
Dispositivo silenziatore (tondo)	SD 29x121.5 SHC	10.02.01.01831



Dati per l'ordine di parti di ricambio 10.02.01.01962

Typ		codice articolo
Alloggiamento ecoPump	SFE 22 POM	10.02.01.01767
Module di eiettore	SEP HV 3 16 22	10.02.01.01397
Cappuccio di tenuta	SHC 3 22	10.02.01.01514



WWW.SCHMALZ.COM/10.02.01.01962