

Numero articolo.:10.01.30.00473

https://www.schmalz.com/10.01.30.00473



Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Dispositivo di presa speciale > Pinze di presa per vetro sottile > Pinze di presa per vetro sottile STGG > STGG S 170x105 1xE100 A PEEK

Pinza di presa ad area speciale per movimentazione estremamente dinam. e pezzi delicati



Forma: Aria di scarico laterale

Lunghezza L: 170 mm

Larghezza B: 105 mm

Altezza H: 65 mm

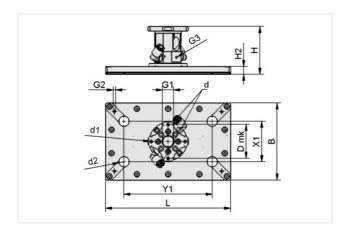
Numero di eiettore: 1

Codice cat di prestaz: E100

Modello: Funzione di soffiaggio

Materiale: Polietereterchetone

Dati di costruzione



Attributo	Valore
В	105 mm
d	6 mm
d1	4 mm
d2	14 mm
Dmk	46 mm
G1	G3/8"-IG
G2	M4-IG
G3	M4-IG
Н	65 mm
H2	10,50 mm
L	170 mm
X1	55 mm
Y1	120 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Forza presa	13 45 N
Capacità di aspirazione	160 235 l/min
Consumo d'aria	60 120 l/min
Campo di pressione (press. di esercizio)	1,0 3,0 bar



Numero articolo.:10.01.30.00473

https://www.schmalz.com/10.01.30.00473



Temp. ambiente	5 60 °C
Peso	360 g
Famigilia de prodotti	STGG

Accessori



ABL-SET 14 SWG/SCG

Numero articolo.:10.01.30.00059

Larghezza B: 23 mm Lunghezza L: 25,5 mm

Diametro est tubo fless: 14 mm

Usa la costruzione: Pinza di presa per wafer / Coanda



EMV 1.5 24V-DC 3/2 NC K-2P

Numero articolo.:10.05.01.00288

Diametro nominale: 1,5 mm

Tensione DC: 24V - DC

Funzione valvoa: Valvola di distribuzione 3/2

Valvola di controllo: Chiuso senza corrente

Filetto di colleg: M5-AG

Campo di pressione (press. di esercizio): 3,5 ... 7,0 bar

Interfaccia elettrica: Cavo, 2 poli

STGG S 170x105 1xE100 A PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00473

https://www.schmalz.com/10.01.30.00473





EMV 2.5 24V-DC 3/2 NC K-2P

Numero articolo.:10.05.01.00289

Diametro nominale: 2,5 mm

Tensione DC: 24V - DC

Funzione valvoa: Valvola di distribuzione 3/2

Valvola di controllo: Chiuso senza corrente

Filetto di colleg: G1/8"-AG

Campo di pressione (press. di esercizio): 3,5 ... 7,0 bar

Interfaccia elettrica: Cavo, 2 poli



FLAN-PL 55x7.5-AB1

Numero articolo.:10.01.30.00015

Diametro esterno D: 55 mm

Lunghezza L: 7,5 mm

Dimensione: AB1



FLAN-PL 55x7.5-EL1

Numero articolo.:10.01.30.00208

Diametro esterno D: 55 mm

Lunghezza L: 7,5 mm

Dimensione: EL1

STGG S 170x105 1xE100 A PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00473

https://www.schmalz.com/10.01.30.00473



FLAN-PL 55x9.5-JP1

Numero articolo.:10.01.30.00194

Diametro esterno D: 55 mm

Lunghezza L: 9,5 mm

Dimensione: JP1

Filettatura G1: G3/8"-IG



FLAN-PL 63x10.5-AD1

Numero articolo.:10.01.30.00016

Diametro esterno D: 63 mm

Lunghezza L: 10,5 mm

Dimensione: AD1



FLAN-PL 63x11.5-UNI

Numero articolo.:10.01.30.00017

Diametro esterno D: 63 mm

Lunghezza L: 11,5 mm

Dimensione: UNI



STGG S 170x105 1xE100 A PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00473

https://www.schmalz.com/10.01.30.00473





Diametro esterno D: 80 mm

Lunghezza L: 12 mm

FLAN-PL 80x12-ST1

Dimensione: ST1



HTR M12x1-IG SWGm

Numero articolo.:10.01.30.00119

Larghezza B: 14 mm

Lunghezza L: 30,9 mm

Filettatura G1: M12x1-IG

Usa la costruzione: Pinza di presa per wafer



HTR M8x1-IG SWGm

Numero articolo.:10.01.30.00118

Larghezza B: 14 mm

Lunghezza L: 30,9 mm

Filettatura G1: M8x1-IG

Usa la costruzione: Pinza di presa per wafer



STGG S 170x105 1xE100 A PEEK

Numero articolo.:10.01.30.00473

https://www.schmalz.com/10.01.30.00473





Numero articolo.:10.01.30.00117

Larghezza B: 14 mm

Lunghezza L: 30,9 mm

Usa la costruzione: Pinza di presa per wafer

Collegamento traverse: Supporto universale



SBSm 14 90-3 4/2 0

Numero articolo.:10.01.01.12912

Larghezza B: 14 mm

Numero di fori: 3

Lunghezza L: 30,85 mm

Angolo di radiazione: 90 °

Allacciamento: Tubo fless. 4/2

Angolo rotazione W: 0 °



SD-MOD 4 32x15x35 FG 9 SWGm

Numero articolo.:10.01.30.00121

Larghezza B: 15 mm

Lunghezza L: 32 mm

Usa la costruzione: Pinza di presa per wafer

