

Robots-Set VEE

ROB-SET VEE FANUC

Numero articolo.:10.01.36.00282

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00282>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Sistemi di presa ad area e sistemi di presa > Sistemi di presa VEE > Set per la manipolazione VEE > ROB-SET VEE FANUC

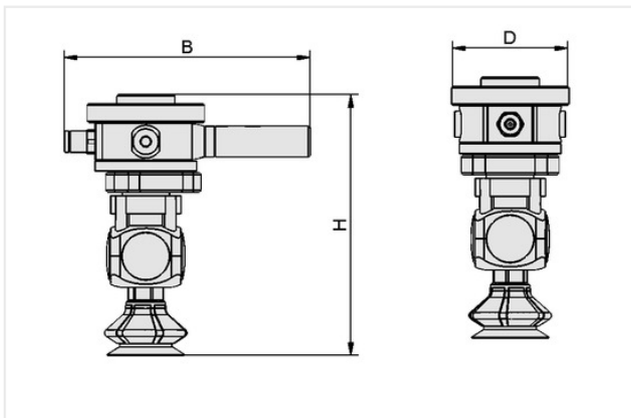
Sistema completo per il collegamento a robot leggeri sottovuoto



Usa la costruzione: Sistema di presa

per: Fanuc

Dati di costruzione



Attributo	Valore
B	133 mm
H	136,80 mm
D	55 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Campo di pressione (press. di esercizio)	bar
Capacità di aspirazione (max.)	42,50 l/min
Temp. ambiente	0 ... 60 °C
Peso	0,32 kg

A seconda delle regione, possono variare le caratteristiche tecniche del tipo di robot. La compatibilità indicata del set si riferisce ai modelli più comuni in uso in Europa.

Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Robots-Set VEE

ROB-SET VEE FANUC

Numero articolo.:10.01.36.00282

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00282>

Accessori



VEE 2xSPB1/SPF 154.3x42.3

Numero articolo.:10.01.36.00268

Numero ventose: 2

Ventosa: Ventosa SPB1/SPF

Lunghezza L: 154,3 mm

Larghezza B: 42,3 mm



VEE 4xSPB1/SPF 218.3

Numero articolo.:10.01.36.00269

Numero ventose: 4

Ventosa: Ventosa SPB1/SPF

Lunghezza L: 218,3 mm



VEE SET-ECBPI

Numero articolo.:10.01.36.00266

con: VEE-Set CobotPump

Robots-Set VEE

ROB-SET VEE FANUC

Numero articolo.:10.01.36.00282

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00282>



VSL 6-4 PU MI-TR

Numero articolo.:10.07.09.00002

Diametro esterno D: 6 mm

Diametro interno d: 4 mm

Lunghezza (max): 500 m

Materiale tubo: PU

raggio di curvatura min.: 35 mm

Campo di pressione (press. di esercizio): -0,95 ... 10,00 bar

Temp. ambiente: -20 ... 90 °C

Pezzi di ricambio



SPF 40 ED-65 G1/4-AG

Numero articolo.:10.01.01.13246

Dimensione: 40

Materiale aspiratore: Elastodur ED

Durezza del materiale [Shore A]: 65 Shore A

Filettatura G1: G1/4"-AG



SPB1 40 ED-65 G1/4-AG

Numero articolo.:10.01.06.03498

Dimensione: 40

Materiale aspiratore: Elastodur ED

Durezza del materiale [Shore A]: 65 Shore A

Filettatura G1: G1/4"-AG

Numero pieghe: 1,5

Robots-Set VEE

ROB-SET VEE FANUC

Numero articolo.:10.01.36.00282

<https://www.schmalz.com/10.01.36.00282>



SD 16.5x51.5 SHC 13

Numero articolo.:10.02.01.01498

Diametro esterno D: 16,5 mm

Lunghezza L: 51,5 mm

Usa la costruzione: Schmalz Holder Cap

Dimensione: 13



SEP HV 2 07 13

Numero articolo.:10.02.01.01394

Forma: High Vacuum

Numero dei punti: 2

Misura ugello: 0,7 mm

Diametro foro: 13 mm

Grado evacuazione: 85 %

Campo di pressione (press. di esercizio): 2,0 ... 6,0 bar

Pressione ottimale: 4 bar

Capacità di aspirazione: 42,5 l/min

Consumo d'aria (aspir.): 23,5 l/min