

Robots-Set ECBPMi

ROB-SET ECBPMi UR

Numero articolo.:10.03.01.00512

<https://www.schmalz.com/10.03.01.00512>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Generatori di vuoto > Generatore di vuoto end-of-arm > Sets per la manipolazione ECBPMi > ROB-SET ECBPMi UR

Set completo per il collegamento e l'integrazione di CobotPump ECBPMi ai robot leggeri



con: CobotPump mini

per: Universal Robots

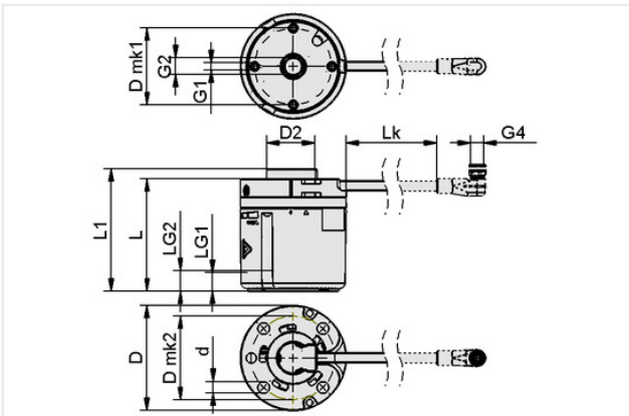
Tipo: UR3/5

contiene: Ventose

u: Viti

Grado evacuazione: 60 %

Dati di costruzione



Attributo	Valore
Lk	120,50 mm
D	63 mm
D2	31,50 mm
D mk1	46 mm
D mk2	50 mm
G1	M4-IG
G2	G1/4"-IG
G3	
G4	M8-IG
L	67,40 mm
L1	73,40 mm
LG1	6 mm
LG2	11,50 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Capacità di aspirazione	1,60 l/min
Grado evacuazione	60 %
Tensione DC	24V - DC
Potenza nominale	7,20 W

Contattare Schmalz

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

Robots-Set ECBPMi

ROB-SET ECBPMi UR

Numero articolo.:10.03.01.00512

<https://www.schmalz.com/10.03.01.00512>

Corrente nominale	0,30 A
Allacciamento elettrico	Con fem gomi M8, 8 pol
Temp. ambiente	0 ... 40 °C
Tipo di protezione IP	IP 40
Peso	224 g
per	Universal Robots
Famiglia de prodotti	ROB-SET-ECBPM

Accessori



SLG FSGA 2 102x57

Numero articolo.:10.01.10.14043

Lunghezza L: 102 mm

Larghezza B: 57 mm

Altezza H: 57 mm

Tipo ventosa: FSGA

N° celle di aspirazione: 2



SLG FSGA 3 102x102

Numero articolo.:10.01.10.14042

Lunghezza L: 102 mm

Larghezza B: 102 mm

Altezza H: 57 mm

Tipo ventosa: FSGA

N° celle di aspirazione: 3

Robots-Set ECBPMi

ROB-SET ECBPMi UR

Numero articolo.:10.03.01.00512

<https://www.schmalz.com/10.03.01.00512>



SLG FSGA 4 102x75.3

Numero articolo.:10.01.10.14041

Lunghezza L: 102 mm

Larghezza B: 75,3 mm

Altezza H: 57 mm

Tipo ventosa: FSGA

N° celle di aspirazione: 4

Pezzi di ricambio



ECBPMi 24V-DC FK

Numero articolo.:10.03.01.00500

Tensione DC: 24V - DC

Corrente nominale: 0,3 A

Allacciamento elettrico: Contatto a molla

Temp. ambiente: 0 ... 40 °C

Capacità di aspirazione: 1,6 l/min

Potenza nominale: 7,2 W



SPB1 30 ED-65 G1/4-AG

Numero articolo.:10.01.06.04530

Dimensione: 30

Materiale aspiratore: Elastodur ED

Durezza del materiale [Shore A]: 65 Shore A

Filettatura G1: G1/4"-AG

Numero pieghe: 1,5

Robots-Set ECBPMi

ROB-SET ECBPMi UR

Numero articolo.:10.03.01.00512

<https://www.schmalz.com/10.03.01.00512>



SFF 20 SI-55 G1/4-AG

Numero articolo.:10.01.01.14621

Dimensione: 20

Materiale aspiratore: Silicone SI

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

Propriet: FDA-compatible