## **Roboter-Set ECBPMi**

### **ROB-SET ECBPMI UR**

Artikel-Nr.:10.03.01.00593

https://www.schmalz.com/10.03.01.00593



Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Erzeuger > Elektrische Vakuum-Erzeuger > Handling-Sets ECBPMi > ROB-SET ECBPMi UR

# Komplettes Set zur Anbindung und Integration der CobotPump ECBPMi an Leichtbauroboter

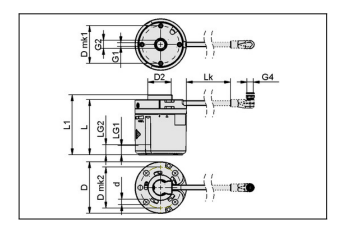


mit: CobotPump mini für: Universal Robots Typ: UR10/16

enthält: Sauggreifer und: Schrauben

Evakuierungsgrad: 60 %

#### Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
Lk	130,5 mm
D	63 mm
D2	31,5 mm
D mk1	46 mm
D mk2	50 mm
G1	M4-IG
G2	G1/4"-IG
G4	M8-IG
L	67,4 mm
L1	73,4 mm
LG1	6 mm
LG2	11,5 mm

## **Roboter-Set ECBPMi**

### **ROB-SET ECBPMI UR**

Artikel-Nr.:10.03.01.00593

https://www.schmalz.com/10.03.01.00593



#### **Technische Daten**

Attribut	Wert
Saugvermögen (max)	1,6 l/min
Evakuierungsgrad	60 %
Spannung DC	24V - DC
Nennleistung	7,2 W
Nennstrom	0,3 A
Elektrischer Anschluss	Winkel Buchse M8, 8 pol
Einsatztemperatur	0 40 °C
Schutzart IP	IP 40
Gewicht	224 g
für	Universal Robots

## **Ersatzteile**



#### ECBPMi 24V-DC FK

Artikel-Nr.10.03.01.00500

CobotPump (Mini) zur elektrischen Vakuum-Erzeugung

für kollaborative Roboter

Saugvermögen (max): 1.6 l/min

Nennleistung: 7.2 W Spannung: 24V - DC Nennstrom: 0.3 A

Elektrischer Anschluss: Federkontakt Schalldruckpegel (max): 57 dB Umgebungstemperatur: 0 ... 40 °C

## **Roboter-Set ECBPMi**

## **ROB-SET ECBPMi UR**

Artikel-Nr.:10.03.01.00593

https://www.schmalz.com/10.03.01.00593





#### SPB1 30 ED-65 G1/4-AG

Artikel-Nr.10.01.06.04530

Balgsauggreifer (rund) für besonders unebene

Werkstücke Baugröße: 30

Saugerwerkstoff: Elastodur Werkstoffhärte: 65 °Sh Gewinde G1: G1/4"-AG Faltenanzahl: 1.5



#### SFF 20 SI-55 G1/4-AG

Artikel-Nr.10.01.01.14621

Flachsauggreifer (rund) für die schonende Handhabung

von dünnen und flexiblen Werkstücken

Baugröße: 20

Saugerwerkstoff: Silikon SI Werkstoffhärte: 55 °Sh Gewinde G1: G1/4"-AG

Materialeigenschaft: FDA-fähig