

## Robots-Set ECBPMi

ROB-SET PLUS ECBPMi UR

N° de artículo.:10.03.01.00618

<https://www.schmalz.com/10.03.01.00618>

Página inicial > Técnica de vacío para la automatización > Componentes de vacío > Generadores de vacío > Generadores de vacío End-of-Arm > Sets de manipulación ECBPMi > ROB-SET PLUS ECBPMi UR

### Juego completo para conectar e integrar el CobotPump ECBPMi a los robots ligeros



Función adicional: PLUS

con: CobotPump mini

para: Robots universales

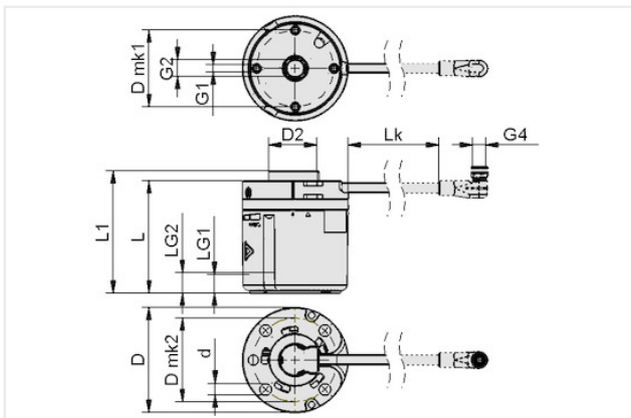
Tipo: UR10/16

incluye: Ventosa

Y: Tornillos

Grado de evacuación: 60 %

### Datos de diseño



Atributo	Valor
Lk	130,50 mm
D	63 mm
D2	31,50 mm
D mk1	46 mm
D mk2	50 mm
G1	M4-HE
G2	G1/4"-HE
G4	M8-HE
L	67,40 mm
L1	73,40 mm
LG1	6 mm
LG2	11,50 mm

### Datos técnicos

Atributo	Valor
Capacidad de aspiración (max)	1,60 l/min
Grado de evacuación	60 %
Voltaje DC	24V - DC
Pot. nominal	7,20 W
Intens. nominal	0,30 A
Conexión eléctrica	Con hemb codo M8, 8 pol

Póngase en contacto con Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Robots-Set ECBPMi

ROB-SET PLUS ECBPMi UR

N° de artículo.:10.03.01.00618

<https://www.schmalz.com/10.03.01.00618>

Temperatura de trabajo	0 ... 40 °C
Tipo prot. IP	IP 40
para	Robots universales
Familia de productos	ROB-SET-ECBPM

### Accesorios



#### SLG FSGA 2 102x57

N° de artículo.:10.01.10.14043

Longitud L: 102 mm

Anchura B: 57 mm

Altura H: 57 mm

Tipo de ventosa: FSGA

N° aberturas aspiración: 2



#### SLG FSGA 3 102x102

N° de artículo.:10.01.10.14042

Longitud L: 102 mm

Anchura B: 102 mm

Altura H: 57 mm

Tipo de ventosa: FSGA

N° aberturas aspiración: 3

## Robots-Set ECBPMi

ROB-SET PLUS ECBPMi UR

N° de artículo.:10.03.01.00618

<https://www.schmalz.com/10.03.01.00618>



### SLG FSGA 4 102x75.3

N° de artículo.:10.01.10.14041

Longitud L: 102 mm

Anchura B: 75,3 mm

Altura H: 57 mm

Tipo de ventosa: FSGA

N° aberturas aspiración: 4

## Piezas de repuesto



### ECBPMi-RS-485 24V-DC FK

N° de artículo.:10.03.01.00584

Voltaje DC: 24V - DC

Intens. nominal: 0,3 A

Conexión eléctrica: Contacto de resorte

Entradas/salidas: RS 485

Temperatura de trabajo: 0 ... 40 °C

Capacidad de aspiración (max): 1,6 l/min

Pot. nominal: 7,2 W



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

N° de artículo.:10.01.06.04530

Tamaño: 30

Material de ventosa: Elastodur ED

Dureza del material [Shore A]: 65 Shore A

Rosca G1: G1/4"-MA

Número de pliegues: 1,5

## Robots-Set ECBPMi

ROB-SET PLUS ECBPMi UR

N° de artículo.:10.03.01.00618

<https://www.schmalz.com/10.03.01.00618>



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

N° de artículo.:10.01.01.14621

Tamaño: 20

Material de ventosa: Silicona SI

Dureza del material [Shore A]: 55 Shore A

Condición de los materiales: FDA-compatible