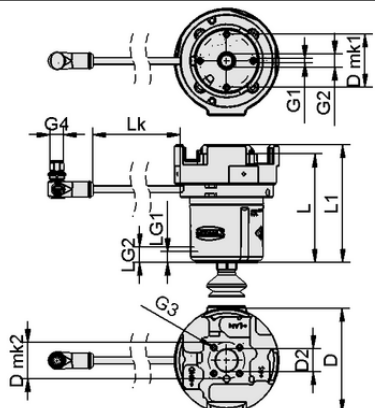


**ROB-SET ECBPMi MIT**

El set de manipulación ECBPM se suministra montado. El suministro se compone de:

- Generador de vacío eléctrico ECBPM
- Brida de amarre FLAN-PL
- Ventosa SFF / SPB1

Repuestos disponibles: Generador de vacío eléctrico ECBPM, brida de amarre FLAN-PL, ventosa SFF / SPB1



Datos de diseño ROB-SET ECBPMi MIT

Datos técnicos

Atributo	Valor
Grado de evacuación	60,0 %
contiene	Ventosa
y	Tornillos
Modelo	RV-5AS
con	CobotPump mini
para	Mitsubishi

Datos de diseño

Atributo	Valor
Longitud L1	96,40 mm
Longitud L	88,40 mm
Diámetro exterior D2	20,0 mm
Diámetro exterior D	90,00 mm
Rosca G1	M4-HE
Longitud de rosca LG1	6,0 mm
Rosca G2	G1/4"-HE
Longitud de rosca LG2	11,5 mm
Longitud del cable	103,00 mm
Diámetro de paso D mk1	46,0 mm

Art.-Nr.: 10.03.01.00546

**Datos técnicos**

Atributo	Valor
Conexión eléctrica	Acodada conn M12, 8 pol
Modelo de protección IP	IP 40
Grado de evacuación	60,0 %
Peso	854,90 g
Tensión DC	24 V - DC
Capacidad de aspiración (máx.)	1,6 l/min
Potencia nominal	7,20 W
Temperatura de uso	0 ... 40 °C
Familia de productos	ROB-SET-ECBPM
Corriente nominal	0,3 A
para	Mitsubishi

**Documentación adicional**

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: www.schmalz.com/10.03.01.00546

**Datos de pedido accesorios 10.03.01.00546**

Typ	Número de artículo
Pinza de sujeción ligera	10.01.10.14043
Pinza de sujeción ligera	10.01.10.14042
Pinza de sujeción ligera	10.01.10.14041
Prolongacion de la brida VEE-FE	10.01.36.00130
Prolongacion de la brida VEE-FE	10.01.36.00109
Prolongacion de la brida VEE-FE	10.01.36.00128

**Datos de pedido piezas de recambio 10.03.01.00546**

Typ	Número de artículo
CobotPump	10.03.01.00500
Ventosa de fuelle (redonda)	10.01.06.04530
Ventosa plana (redonda)	10.01.01.14621


WWW.SCHMALZ.COM/10.03.01.00546