

Art.-Nr.: 10.03.01.00546

**Données techniques**

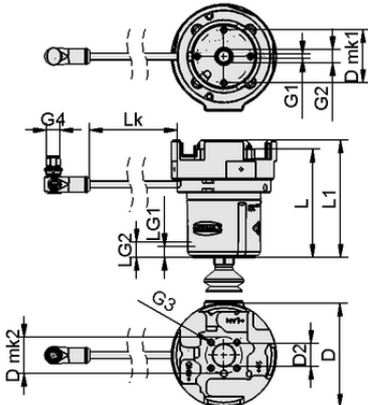
Attribut	Valeur
Degré d'évacuation	60,0 %
contient	Ventouse
et	Vis
Type	RV-5AS
avec	CobotPump mini
por	Mitsubishi

ROB-SET ECBPMi MIT

Le kit de préhension pour robot ECBPM est livré non monté. Contenu de la livraison :

- Générateur de vide électrique ECBPM
- Bride robot FLAN-PL
- Ventouse SFF / SPB1

Pièces de rechange disponibles : générateur de vide électrique ECBPM, bride robot FLAN-PL, ventouse SFF / SPB1



Données de construction ROB-SET ECBPMi MIT

**Données de construction**

Attribut	Valeur
Longueur L1	96,40 mm
Longueur L	88,40 mm
Diamètre extérieur D2	20,0 mm
Diamètre extérieur D	90,00 mm
Filetage G1	M4-F
Longueur du filetage LG1	6,0 mm
Filetage G2	G1/4"-F
Longueur du filetage LG2	11,5 mm
Longueur du câble	103,00 mm
Diamètre primitif D mk1	46,0 mm



Art.-Nr.: 10.03.01.00546

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Connexion électrique	Coudé connec M12, 8pôle
Type de protection IP	IP 40
Degré d'évacuation	60,0 %
Poids propre	854,9 g
Tension DC	24 V - DC
Capacité d'aspiration (max.)	1,6 l/min
Puissance nominale	7,20 W
Température de travail	0 ... 40 °C
Famille de produits	ROB-SET-ECBPM
Courant nominal	0,3 A
por	Mitsubishi

**Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : [www.schmalz.com/10.03.01.00546](http://www.schmalz.com/10.03.01.00546)

**Données de commande des accessoires 10.03.01.00546**

Typ		num
Préhenseur léger	SLG 102x57 FSGA 2	10.01.10.14043
Préhenseur léger	SLG 102x102 FSGA 3	10.01.10.14042
Préhenseur léger	SLG 102x75.3 FSGA 4	10.01.10.14041
Ralonge de bride VEE-FE	VEE-FE 25.4x81.5	10.01.36.00130
Ralonge de bride VEE-FE	VEE-FE 25.4x131.5	10.01.36.00109
Ralonge de bride VEE-FE	VEE-FE 25.4x181.5	10.01.36.00128

**Données de commande des pièces de rechange 10.03.01.00546**

Typ		num
CobotPump	ECBPMi 24V-DC FK	10.03.01.00500
Ventouse à soufflets (rondes)	SPB1 30 ED-65 G1/4-AG	10.01.06.04530
Ventouse plate (ronde)	SFF 20 SI-55 G1/4-AG	10.01.01.14621


[WWW.SCHMALZ.COM/10.03.01.00546](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.03.01.00546)