Compact Pump

GCPi 50 5xM12-5

Art.-Nr.: 10.03.01.00648





GCPi 50 5xM12-5

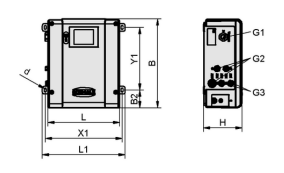
Données techniques

Attribut	Valeur
Connexion électrique	5xConnect M12, 5x5 pol
Type de protection IP	IP 54
Vide max.	800 mbar
Poids propre	3.220,0 g
Capacité d'aspiration (max.)	46,0 l/min
Température de travail	0 45 °C
Tension	24V - DC
Taille	50
Niveau de pression acoustique (max.)	67,0 dB(A)

La pompe électrique compacte GCPi est livrée en tant que produit prêt à être raccordé.

Pièces de rechange disponibles : silencieux, tamis de filtre

Accessoires disponibles : Câble de raccordement



Données de construction GCPi 50 5xM12-5

Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L1	220,00 mm
Longueur L	190,00 mm
Largeur B2	47,00 mm
Largeur B	236,00 mm
Hauteur H	102,00 mm
Diamètre intérieur d	6,60 mm
Filetage G1	G1/4"-F
Filetage G2	M12x1-M
Espacement des trous Y1	166,0 mm
Espacement des trous X1	204,0 mm

Compact Pump

GCPi 50 5xM12-5



Art.-Nr.: 10.03.01.00648



Données techniques

Attribut	Valeur
Connexion électrique	5xConnect M12, 5x5 pol
Poids propre	3.220,0 g
Tension DC	24 V - DC
Capacité d'aspiration (max.)	46,0 l/min
Température de travail	0 45 °C



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.03.01.00648



Données de commande des accessoires 10.03.01.00648

Тур		num
Conduite Power	P-LEIT-LK B-M12-5 5m OK	21.04.05.00352
Câble de raccordement	ASK B-M12-5 5000 K-5P	21.04.05.00080
Câble de raccordement	AK-SB-M12-G 5m A 5P	21.04.05.00931
Bloc d'alimentation	NETZ 96VA 24V-DC 100-240-AC	21.07.01.00205
Filtre à vide en cloche	VFT G1/4-IG 80	10.07.01.00119
Accessoires	ZUB GCPi GUMMI-PUFF	10.03.01.00809



Données de commande des pièces de rechange 10.03.01.00648

Тур		num
Tamis (rond)	SIEB 14x2 A2 0.415/0.22	10.02.02.03377
Silencieux (ronde)	SD G3/8-AG 20x56 SEG	10.02.01.00905
Carter (géométrie complexe)	GEH 94x31x46.15 GCPi	10.03.01.00888