

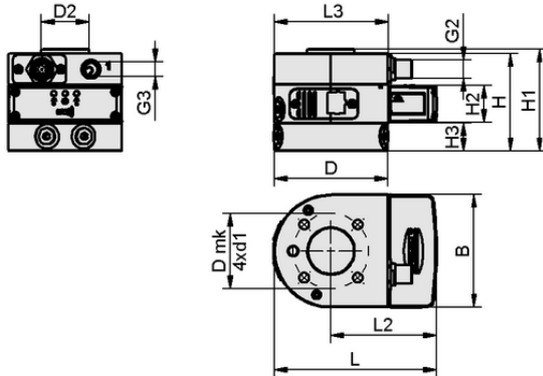
Art.-Nr.: 10.02.03.00434

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Connexion électrique	Connecteur M12, 8 pol
Tension DC	24 V - DC
Fonction supplémentaire préhenseur de surface	Connexion universelle
Puissance nominale	1,00 W
Application	DIO / IO-Link
Dmk	50,0 mm
Vanne de commande	sans courant, fermé
Courant nominal	0,0 A

RECBi 24V-DC NC UNI 1C M12-8

Le générateur de vide pneumatique RECBi est livré prêt à être raccordé.

**Données de construction**

Attribut	Valeur
Longueur L2	70,00 mm
Longueur L	107,50 mm
Largeur B	75,00 mm
Hauteur H1	68,00 mm
Hauteur H2	25,00 mm
Hauteur H	65,00 mm
Diamètre extérieur D2	31,5 mm
Diamètre extérieur D	75,00 mm
Diamètre intérieur d1	6,4 mm
Filetage G2	M12-M

Données de construction RECBi 24V-DC NC UNI 1C M12-8

Art.-Nr.: 10.02.03.00434

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Connexion électrique	Connecteur M12, 8 pol
Type de protection IP	IP 40
Degré d'évacuation	85,0 %
Vide max.	850 mbar
Tension DC	24 V - DC
Puissance nominale	1,00 W
Capacité d'aspiration max.	52,5 l/min
Plage de pression (pression de service) [bar]	3,00 ... 7,00 bar
Température de travail	0 ... 50 °C
Vanne de commande	sans courant, fermé

**Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.02.03.00434

**Données de commande des accessoires 10.02.03.00434**

Typ		num
Module Électrovanne	VENT-BGR EMVP-5 3/2 NC 24V-DC	10.08.09.00032
Raccord rapide coudé	STV-W G1/8-AG 6	10.08.02.00288
Câble de raccordement	ASK B-M12-8 5000 K-8P	21.04.05.00079
Amortisseur de bruit (rectang.-mont)	SD 66.7x24.4x24.5 RECBi	10.02.03.00441
Câble de raccordement	ASK B-M12-8 280 WB-M8-8 UR	21.04.05.00350
Câble de raccordement	ASK B-M12-8 295 WB-M8-8 FANUC	21.04.05.00827

**Données de commande des pièces de rechange 10.02.03.00434**

Typ		num
Jeu de pièces de rechange	ERS RECB SD	10.02.03.00422
Jeu de pièces de rechange	ERS SEP-13 6xRUE-KLAP	10.02.01.01449
Modules d'éjecteur	SEP HV 2 14 13 S	10.02.01.01493

