

Art.-Nr.: 10.05.11.00018



## Données techniques

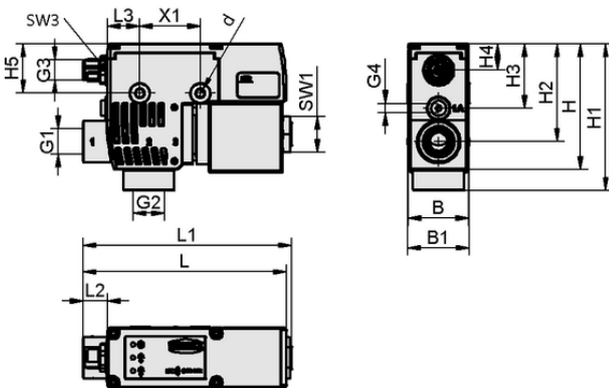
Attribut	Valeur
Connexion électrique	Connecteur M12, 5 pol
Type de protection IP	IP 40
Taille	8,00 mm
Consommation de puissance DC	3,2 W
Poids propre	400,0 g
Volume de flux nominal	6,540 m <sup>3</sup> /h
Plage de pression (pression de service) [bar]	-0,9 ... 0,0 bar
Température de travail	0 ... 50 °C
Vanne de commande	Vanne d'impulsion

LQEc 8 24V-DC 3/2 IMP NPN

La vanne compacte LQEc/LQEi est livrée prête à être raccordée, en option en tant que variante avec commande SIO ou IO-Link (classe B).

Pièces de rechange disponibles : kit de joints

Accessoires disponibles : câble de raccordement, raccord fileté rapide, équerre de fixation, kit de montage



## Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L1	110,10 mm
Longueur L2	13,25 mm
Longueur L	107,30 mm
Largeur B1	32,60 mm
Largeur B	32,00 mm
Hauteur H1	77,00 mm
Hauteur H2	51,00 mm
Hauteur H	65,55 mm
Diamètre intérieur d	4,40 mm
Filetage G1	G1/4"-F

Données de construction LQEc 8 24V-DC 3/2 IMP NPN

Valve compacte

## LQEc 8 24V-DC 3/2 IMP NPN



Art.-Nr.: 10.05.11.00018



### Données techniques

Attribut	Valeur
Connexion électrique	Connecteur M12, 5 pol
Type de protection IP	IP 40
Taille	8,00 mm
Consommation de puissance DC	3,2 W
Poids propre	400,0 g
Tension DC	24 V - DC
Volume de flux nominal	109,0 l/min
Plage de pression (pression de service) [bar]	-0,9 ... 0,0 bar
Température de travail	0 ... 50 °C
Vanne de commande	Vanne d'impulsion
Fonction de l'éjecteur	Aération atmosphérique



### Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : [www.schmalz.com/10.05.11.00018](http://www.schmalz.com/10.05.11.00018)



[WWW.SCHMALZ.COM/10.05.11.00018](http://WWW.SCHMALZ.COM/10.05.11.00018)

Art.-Nr.: 10.05.11.00018

**Données de commande des accessoires 10.05.11.00018**

Typ		num
Equerre de fixation (mont)	BEF-WIN 45x20x87.35 LQE	10.05.11.00028
Jeu de pièces de fixation	SET LQE MOUNT1	10.05.11.00030
Filtre à vide en cloche	VFT G1/4-IG 80	10.07.01.00119
Filtre à vide en cloche	VFT G1/4-IG 100	10.07.01.00120
Filtre à vide en cloche	VFT G3/8-IG 80	10.07.01.00122
Filtre à vide en cloche	VFT G3/8-IG 100	10.07.01.00123
Raccord rapide droit	STV-GE G1/4-AG 8	10.08.02.00207
Raccord rapide droit	STV-GE G1/4-AG 10	10.08.02.00251
Raccord rapide droit	STV-GE G1/4-AG 12	10.08.02.00208
Raccord rapide droit	STV-GE G3/8-AG 8	10.08.02.00237
Raccord rapide droit	STV-GE G3/8-AG 10	10.08.02.00252
Raccord rapide droit	STV-GE G3/8-AG 12	10.08.02.00209
Raccord rapide coudé	STV-W G1/4-AG 8	10.08.02.00161
Raccord rapide coudé	STV-W G1/4-AG 10	10.08.02.00254
Raccord rapide coudé	STV-W G1/4-AG 12	10.08.02.00162
Raccord rapide coudé	STV-W G3/8-AG 8	10.08.02.00236
Raccord rapide coudé	STV-W G3/8-AG 10	10.08.02.00255
Raccord rapide coudé	STV-W G3/8-AG 12	10.08.02.00163
Flexible de vide (mètre)	VSL 8-6 PU MI-TR	10.07.09.00003
Flexible de vide (mètre)	VSL 10-7 PU MI-TR	10.07.09.00084
Flexible de vide (mètre)	VSL 12-9 PU MI-TR	10.07.09.00037
Câble de raccordement	ASK B-M12-5 5000 K-5P	21.04.05.00080
Câble de raccordement	ASK B-M12-5 2000 S-M12-5	21.04.05.00211

**Données de commande des pièces de rechange 10.05.11.00018**

Typ		num
Tamis (rond)	SIEB 17.5x2 A2 0.415/0.22	10.02.02.03378

