

Art.-Nr.: 10.05.02.00162

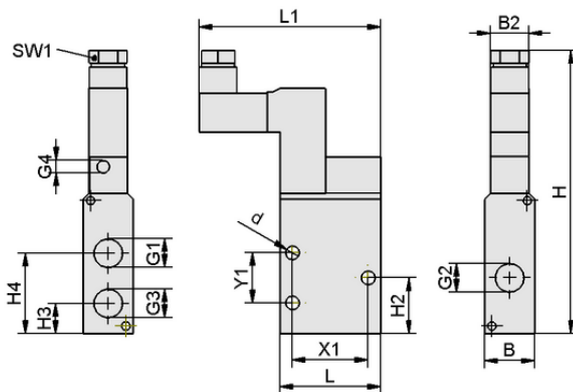
**Données techniques**

Attribut	Valeur
Taille	5,00 mm
Poids propre	0,110 kg
Tension DC	24 V - DC
Plage de pression (pression de service) [bar]	-0,95 ... 0,00 bar
Fonction vanne	3/2 vanne à voies
Filetage du raccordage	G 1/8" - F
Vanne de commande	sans courant, fermé
Nenndurchfluss bei 0,1 bar	3,800 m ³ /h

EMVP 5 24V-DC 3/2 NC

L'électrovanne EMVP est livrée prête à être raccordée.

Accessoires disponibles : filtre de ventilation, câble de raccordement pour électrovannes, prise M12



Données de construction EMVP 5 24V-DC 3/2 NC

Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L1	37,00 mm
Longueur L	32,00 mm
Largeur B2	15,00 mm
Largeur B	15,00 mm
Hauteur H2	19,50 mm
Hauteur H	88,40 mm
Diamètre intérieur d	4,30 mm
Filetage G1	G 1/8" - F
Filetage G2	G 1/8" - F
Hauteur H3	12,00 mm

Art.-Nr.: 10.05.02.00162

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Taille	5,00 mm
Consommation de puissance DC	2,4 W
Poids propre	0,110 kg
Temps de fermeture	19,0 ms
Tension DC	24 V - DC
Plage de pression (pression de service) [bar]	-0,95 ... 0,00 bar
Famille de produits	EMVP
Vanne de commande	sans courant, fermé
Nenndurchfluss bei 0,1 bar	3,800 m ³ /h

**Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.05.02.00162

**Données de commande des accessoires 10.05.02.00162**

Typ		num
Câble de raccordement	ASK B-Form-C 5000 K-3P	21.04.06.00084

