Art.-Nr.: 10.05.02.00151

# **EMVP 25 24V-DC 3/2 NO/NC**





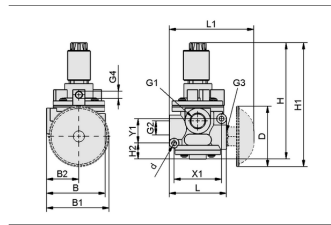
EMVP 25 24V-DC 3/2 NO/NC

### **Données techniques**

Attribut	Valeur
Taille	25,00 mm
Poids propre	0,520 kg
Tension DC	24 V - DC
Plage de pression (pression de service) [bar]	-0,95 5,00 bar
Fonction vanne	3/2 vanne à voies
Filetage du raccordtage	G1"-F
Vanne de commande	En option NO / NC
Nenndurchfluss bei 0,1 bar	90,100 m³/h

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 25 24V-DC 3/2 NO/NC

#### Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L1	132,00 mm
Longueur L	94,00 mm
Largeur B1	87,00 mm
Largeur B2	47,00 mm
Largeur B	94,00 mm
Hauteur H1	195,50 mm
Hauteur H2	22,00 mm
Hauteur H	189,50 mm
Diamètre extérieur D	80,00 mm
Diamètre intérieur d	8,00 mm

#### Électrovanne

# **EMVP 25 24V-DC 3/2 NO/NC**



Art.-Nr.: 10.05.02.00151



## Données techniques

Attribut	Valeur
Taille	25,00 mm
Consommation de puissance DC	7,0 W
Poids propre	0,520 kg
Temps de fermeture	80,0 ms
Tension DC	24 V - DC
Plage de pression (pression de service) [bar]	-0,95 5,00 bar
Famille de produits	EMVP
Vanne de commande	En option NO / NC
Nenndurchfluss bei 0,1 bar	90,100 m³/h



## **Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.05.02.00151



## Données de commande des accessoires 10.05.02.00151

Тур		num
Filtre avec extension	FAS 80x38 G1-AG EMVP	10.05.01.00063
Connecteur	STEC 4 S-M12-4 St	10.05.02.00157