

Art.-Nr.: 10.05.02.00149

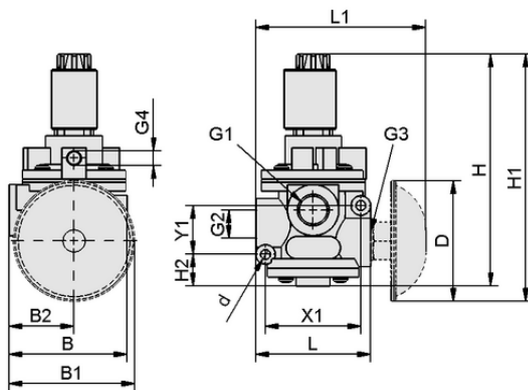
**Données techniques**

Attribut	Valeur
Taille	20,00 mm
Poids propre	0,370 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 raccordage	G3/4"-F
Vanne de commande	En option NO / NC
Nenndurchfluss bei 0,1 bar	56,000 m <sup>3</sup> /h

EMVP 20 24V-DC 3/2 NO/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 20 24V-DC 3/2 NO/NC

**Données de construction**

Attribut	Valeur
Longueur L1	115,50 mm
Longueur L	75,00 mm
Largeur B1	77,50 mm
Largeur B2	37,50 mm
Largeur B	75,00 mm
Hauteur H1	178,30 mm
Hauteur H2	22,50 mm
Hauteur H	166,30 mm
Diamètre extérieur D	80,00 mm
Diamètre intérieur d	6,50 mm

Art.-Nr.: 10.05.02.00149

**Données techniques**

Attribut	Valeur
Taille	20,00 mm
Consommation de puissance DC	9,8 W
Poids propre	0,370 kg
Temps de fermeture	90,0 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	56,000 m <sup>3</sup> /h

**Autres documentations**

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : [www.schmalz.com/10.05.02.00149](http://www.schmalz.com/10.05.02.00149)

**Données de commande des accessoires 10.05.02.00149**

Typ		num
Filtre avec extension	FAS 80x39 G3/4-AG	10.05.01.00062
Connecteur	STEC 4 S-M12-4 St	10.05.02.00157

**Données de commande des pièces d'usure 10.05.02.00149**

Typ		num
Jeu de pièces d'usure	VST EMVP	10.05.02.00332
Bobine de valve	SPULE 24V-DC	10.05.02.00340
Prise de courant	STEC-DOSE-24V-DC	10.05.02.00337

