EMVP 8 24V-DC 3/2 NC

Art.-Nr.: 10.05.02.00164





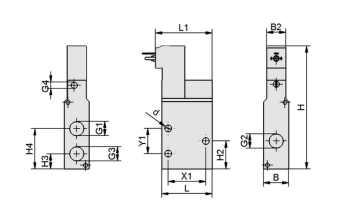
EMVP 8 24V-DC 3/2 NC

Données techniques

Attribut	Valeur
Taille	8,00 mm
Poids propre	0,150 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 raccordtage	G1/4"-F
Vanne de commande	sans courant, fermé
Nenndurchfluss bei 0,1 bar	9,800 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 8 24V-DC 3/2 NC

Données de construction

Attribut	Valeur
Longueur L1	72,00 mm
Longueur L	40,00 mm
Largeur B2	15,20 mm
Largeur B	20,00 mm
Hauteur H2	22,20 mm
Hauteur H	112,80 mm
Diamètre intérieur d	5,50 mm
Filetage G1	G1/4"-F
Filetage G2	G1/4"-F
Hauteur H3	12.00 mm

Électrovanne

EMVP 8 24V-DC 3/2 NC



Art.-Nr.: 10.05.02.00164



Données techniques

Attribut	Valeur
Taille	8,00 mm
Consommation de puissance DC	3,0 W
Poids propre	0,150 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	9,800 m³/h



Autres documentations

Vous trouverez les données CAO et d'autres documents relatifs à l'article sous : www.schmalz.com/10.05.02.00164



Données de commande des accessoires 10.05.02.00164

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