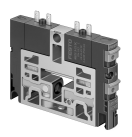
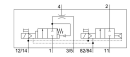
Venturi CPV10-M1H-VI70-2GLS-M7

Code article: 185865







Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Diamètre nominal de la buse Laval	0.7 mm
Position de montage	Indifférente
Caractéristique de l'éjecteur	vide élevé
Pression de service	2 bar10 bar
Vide max.	85 %
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement)
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température du fluide	0 °C50 °C
Température ambiante	0 °C50 °C
Poids du produit	25 g
Raccord électrique	Connecteur mâle
Mode de fixation	avec trou débouchant
Raccord pneumatique 1	Embase
Raccord pneumatique 3	Embase
Raccord de vide	M7
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	Aluminium moulé sous pression