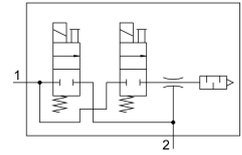


Venturi VAD-ME-I-3/8

Code article: 35533

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Diamètre nominal de la buse Laval	2 mm
Position de montage	Indifférente
Caractéristique de l'éjecteur	vide élevé
Fonction intégrée	Distributeur avec impulsion d'éjection électrique Distributeur de mise en circuit électrique
Structure de construction	Forme en T
Pression de service	1,5 bar...8 bar
Vide max.	90 %
Facteur de marche	100%
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié impossible
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Température du fluide	0 °C...50 °C
Degré de protection	IP65
Température ambiante	0 °C...50 °C
Raccord électrique	Connecteur mâle
Mode de fixation	Avec taraudage
Raccord pneumatique 1	G1/4
Raccord de vide	G3/8
Matériau du boîtier	Aluminium