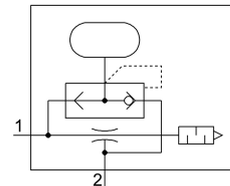


真空エジェクタ VN-14-H-T4-PI5-VI5-RO2-A

製品番号: 532719

FESTO



データシート

特徴	値
ノズル径	1.4 mm
グリッド寸法	18 mm
サイレンサのタイプ	オープン
取付位置	任意
エジェクタ特性	標準 高真空
内蔵機能	空気圧式エジェクタパルスバルブ サイレンサ オープン
構造	テーパー
最大吸込流量時の作動圧力	4 bar
作動電圧	1 bar...8 bar
最大真空用作動圧力	3.5 bar
最大真空	92 %
定格作動圧力	6 bar
大気開放時の最大吸引量	48.8 l/min
定格作動圧力における排気時間	0.43 s
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] 準拠の圧縮空気
使用流体/制御流体の情報	潤滑運転不可
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
LABS 認証	VDMA24364-ゾーン III
流体温度	0 °C...60 °C
お手入れ方法	石鹼水
定格作動圧力におけるノイズレベル	69 000007
周囲温度	0 °C...60 °C
許容締付トルク	0.5 Nm
製品質量	94 g
取付方法	取付穴付 Hレール付 アクセサリ付
エア接続ポート 1	G1/4
空気圧ポート 3	サイレンサ オープン
真空接続	G1/4

特徴	値
材質 接続ねじ	鍛造アルミ合金, アルマイト
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 シール	NBR
材質 : メスノズル	POM
材質 ハウジング	強化 PA POM強化型
材質 : サイレンサ	鍛造アルミ合金 POM PU フォーム
材質 : ねじ	鋼
材質 : ジェットノズル	鍛造アルミ合金