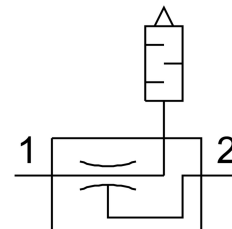


# 真空エジェクタ VN-05-M-T2-PI2-VI2-RO1

製品番号: 526112

FESTO



## データシート

特徴	値
ノズル径	0.45 mm
グリッド寸法	10 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	高真空 インライン
内蔵機能	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	6.3 bar
作動電圧	1 bar...8 bar
最大真空用作用圧力	6 bar
最大真空	86 %
定格作用圧力	6 bar
大気開放時の最大吸引量	6.1 l/min
定格作用圧力における排気時間	4.7 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	1 - 低耐腐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
流体温度	0 °C...60 °C
定格作用圧力におけるノイズレベル	53 000007
周囲温度	0 °C...60 °C
許容締付トルク	0.5 Nm
製品質量	13 g
取付方法	取付穴付 アクセサリ付
エア接続ポート 1	M5
空気圧ポート 3	サイレンサ オープン
真空接続	M5
材質 接続ねじ	鍛造アルミ合金, アルマイト

特徴	値
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	POM強化型
材質 : サイレンサ	PE
材質 : ジェットノズル	鍛造アルミ合金