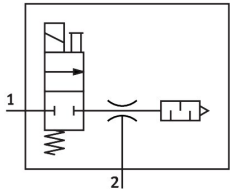


**真空エジェクタ  
VN-05-L-T3-PQ2-VQ2-R01-M**

製品番号: 532619

**FESTO**



## データシート

特徴	値
ノズル径	0.45 mm
グリッド寸法	14 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 高吸引量
手動操作	ノンロック
内蔵機能	電動On-Offバルブ サイレンサ オープン
構造	ティー
バルブ機能	2/2
最大吸込流量時の作動圧力	5 bar
作動圧力	2 bar...8 bar
定格作動圧力	6 bar
大気開放時の最大吸引量	13.6 L/min
定格作動圧力における排気時間	1.97 s
作動電圧範囲 DC	21.6 V...26.4 V
消費電力	1.2 W
スイッチオン時間	100%
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...50 °C
定格作動圧力におけるノイズレベル	52 dB(A)
保護等級	IP40
周囲温度	0 °C...50 °C
製品質量	60 g
電気接続	プラグ
取付方法	取付穴付 Hレール付 アクセサリ付

特徴	値
エア接続ポート 1	QS-6
空気圧ポート 3	サイレンサ オープン
真空接続	QS-6
材質 接続ねじ	鍛造アルミ合金, アルマイ特
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	PE
材質: ねじ	鋼
材質: ジェットノズル	鍛造アルミ合金
材質 繼手	真鍮 ニッケルめっき