

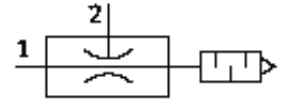
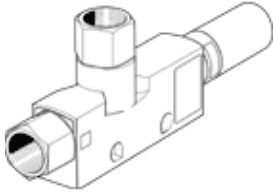
# 真空エジェクタ

## VN-14-H-T4-PI4-VI5-RO1

部品番号: 193511

FESTO

標準、高真空、18mm幅、雌ネジとサイレンサ付T形



## データシート

特長	値
オリフィス径、Lavalノズル	1.4 mm
スクリーンサイズ	18 mm
構造：サイレンサ	3方弁ノーマルオープン
取付方向	任意
エジェクタ特性	高真空 標準
構造	T形
最大吸込流量時の使用圧力	5.1 bar
使用圧力	1 ... 8 bar
最高真空圧時の使用圧力	5 bar
最大真空圧力	88 %
使用圧力	6 bar
使用圧力における真空圧 (グラフ)	図表
最大吸込流量	51.6 l/min
使用圧力0.6MPa時1 l排気時間	図表
作動流体	ろ過圧縮空気 (無給油)
耐酸性クラス：CRC	2
流体温度	0 ... 60 °C
使用圧力における騒音特性 (グラフ)	図表
周囲温度	0 ... 60 °C
最大締付トルク	0.5 Nm
真空効率特性 (グラフ)	図表
使用圧力における空気消費量 (グラフ)	図表
質量	340 g
取付方法	取付穴 トップハットレール 壁取付
エア接続ポート 1	G1/8
エア接続ポート 3	サイレンサ
真空接続ポート	G1/4
材質 (接続ネジ)	鍛造アルミ合金
材質	銅、PTFEフリー
材質 シール	NBR
材質：ノズル	POM
材質 ハウジング	強化POM
材質：サイレンサ	PE
材質：噴射ノズル	鍛造アルミ合金