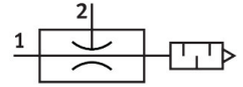


真空產生器

VN-10-H-T3-PQ2-VQ2-R01-F1A

訂貨編號: 8187684

FESTO



資料表

特性	值
文試管的公稱通徑	0.95 mm
網格尺寸	14 mm
消音器設計	開
安裝位置	可選
噴射器特徵	高真空度 標準
整合功能	開放式消音器
結構特點	T 型
最大吸取流量的操作壓力	3.1 bar
工作壓力	1 bar...8 bar
最大真空度時的工作壓力	4.5 bar
最大真空度	89 %
額定工作壓力	6 bar
針對大氣的最大吸氣流量	25 l/min
額定工作壓力下的供氣時間	1.1 s
工作介質	壓縮空氣, 符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
工作和嚮導介質說明	不可用潤滑介質工作
耐腐蝕等級 CRC	1 - 低耐腐蝕能力
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
適用於鋰離子電池生產	產品符合用於電池生產的 Festo 內部產品定義: 禁止使用銅、鋅、鎳 質量比例超過 1% 的金屬。不包括鋼鐵中所含的鎳、化學鍍鎳表面、 印刷電路板、電纜、插頭和線圈中的鎳
介質溫度	0 °C...60 °C
額定工作壓力下的聲壓度	74 dB(A)
環境溫度	0 °C...60 °C
最大緊固扭矩	0.5 Nm
產品重量	24 g
安裝方式	具通孔 具有附件
氣動介面, 氣口 1	QS-6
氣動介面, 氣口 3	開放式消音器
真空介面	QS-6

特性	值
連接螺紋材質	POM
材料說明	RoHS 合規
密封件材質	NBR
進氣嘴材料	POM
外殼材質	POM (加強型)
消音器材料	PE
發射器噴嘴材料	精製鋁合金