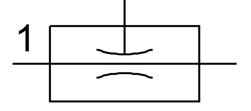
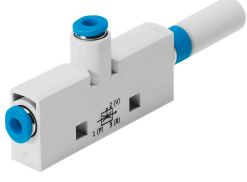


Vakum jeneratörü VN-05-L-T3-PQ2-VQ2-RO1

Ürün numarası: 193571

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Laval nozulun nominal genişliği	0.45 mm
Izgara ölçüsü	14 mm
Susturucu yapı şekli	Açık
Montaj konumu	herhangi bir
Ejektör karakteristiği	yüksek emiş debisi Standart
Entegre işlev	Susturucu açık
Tasarım	T şekli
Maks. emiş debisi için çalışma basıncı	5 Bar
Çalışma basıncı	1 Bar...8 Bar
Nominal çalışma basıncı	6 Bar
Atmosfere karşı maks. emiş debisi	15.7 l/min
Nominal çalışma basıncında hava verme süresi	1.7 saniye
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün değil
Korozyon direnci sınıfı KBK	1 - korozyona düşük maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Akışkan sıcaklığı	0 °C...60 °C
Nominal çalışma basıncında ses basınç seviyesi	53 000007
Ortam sıcaklığı	0 °C...60 °C
Maks. sıkma torku	0.5 Nm
Ürün ağırlığı	24 Gram
Montaj türü	geçiş deliği ile aksesuarlarla
Pnömatik bağlantı 1	QS-6
Pnömatik bağlantı 3	Susturucu açık
Vakum portu	QS-6
Bağlantı dişi malzemesi	Nikel kaplı pirinç
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Alıcı nozul malzemesi	POM
Gövde malzemesi	POM takviyeli

Özellik	Değer
Susturucu malzemesi	PE
Jet nozulu malzemesi	Dövme alüminyum alaşım
Bağlantı elemanı malzemesi	Pirinç nikel kaplı