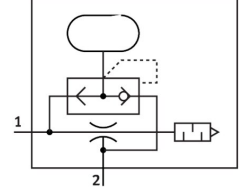



Vakum jeneratörü VN-07-L-T3-PQ2-VQ2-RO1-A

Ürün numarası: 532629

FESTO



 General operating condition

Veri sayfası

Özellik	Değer
Laval nozulun nominal genişliği	0.7 mm
Izgara ölçüsü	14 mm
Susturucu yapı şekli	Açık
Montaj konumu	herhangi bir
Ejektör karakteristiği	Standart yüksek emiş hacmi
Entegre işlev	Pnömatik ejektör darbe valfi Susturucu açık
Tasarım	T şekli
Sembol	00992043
Maks. emiş debisi için çalışma basıncı	4 bar
Çalışma basıncı	1 bar ... 8 bar
Nominal çalışma basıncı	6 bar
Atmosfere karşı maks. emiş debisi	30.9 l/dak
Nominal çalışma basıncında hava verme süresi	0.79 sn
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
Temizleme önerisi	Sabunlu su
Nominal çalışma basıncında ses basınç seviyesi	64 dB(A)
Ortam sıcaklığı	0 °C ... 60 °C
Maks. sıkma torku	0.5 Nm
Ürün ağırlığı	50 g
Montaj türü	geçiş deliği ile şapka raylı aksesuarlarla
Pnömatik bağlantı 1	QS-6
Pnömatik bağlantı 3	Susturucu açık
Vakum portu	QS-6
Bağlantı dişi malzemesi	Dövme alüminyum alaşım, anodize
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Alıcı nozul malzemesi	POM

Özellik	Değer
Gövde malzemesi	POM takviyeli
Susturucu malzemesi	PE
Vida malzemesi	Çelik
Jet nozulu malzemesi	Dövme alüminyum alaşım
Bağlantı elemanı malzemesi	Pirinç nikel kaplı