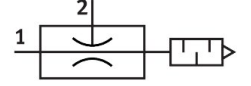
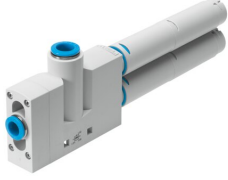



# Vakum jeneratörü VN-20-H-T6-PQ4-VQ5-RO2

Ürün numarası: 193495

FESTO



 General operating condition

## Veri sayfası

Özellik	Değer
Laval nozulun nominal genişliği	2 mm
Izgara ölçüsü	24 mm
Susturucu yapı şekli	Açık
Montaj konumu	herhangi bir
Ejektör karakteristiği	yüksek vakum Standart
Entegre işlev	Susturucu açık
Tasarım	T şekli
Sembol	00991489
Maks. emiş debisi için çalışma basıncı	2 bar
Çalışma basıncı	1 bar ... 8 bar
Maks. vakum için çalışma basıncı	3.5 bar
Maks. vakum	92 %
Nominal çalışma basıncı	6 bar
Atmosfere karşı maks. emiş debisi	98 l/dak
Nominal çalışma basıncında hava verme süresi	0.2 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 Zone III
Akışkan sıcaklığı	0 °C ... 60 °C
Nominal çalışma basıncında ses basınç seviyesi	63 dB(A)
Ortam sıcaklığı	0 °C ... 60 °C
Maks. sıkma torku	0.8 Nm
Ürün ağırlığı	182 g
Montaj türü	geçiş deliği ile aksesuarlarla
Pnömatik bağlantı 1	QS-10
Pnömatik bağlantı 3	Susturucu açık
Vakum portu	QS-12
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Alıcı nozul malzemesi	POM
Gövde malzemesi	POM takviyeli
Susturucu malzemesi	Alüminyum pres döküm POM Poliüretan köpük

<b>Özellik</b>	<b>Değer</b>
Jet nozulu malzemesi	Dövme alüminyum alaşım
Bağlantı elemanı malzemesi	Pirinç nikel kaplı