

# Vakum jeneratörü

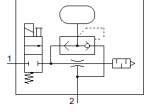
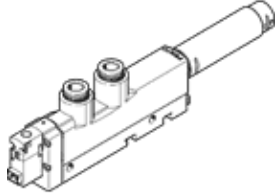
## VN-14-L-T4-PQ3-VQ3-R02-B

Ürün numarası: 532649

★ Temel ürün gamı

Üfleme fonksiyonlu ve yerleşik solenoid valfli. Standart, yüksek emiş, genişlik 18 mm, fiş konnektörlü ve açık susturuculu T-şeklinde.

FESTO



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Nominal genişlik, nozul	1,4 mm
Valf dilimi genişliği	18 mm
Tasarım, susturucu	açık
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Ejektörün karakteristiği	Standart Yüksek emiş hacmi
Yardımcı el kumanda	İtme
Entegre fonksiyon	Üfleme fonksiyon valfi, pnömatik Elektrikli açma/kapama valfi Açık susturucu
Tasarım yapısı	T-Formlu
Valf fonksiyonu	2/2
Maks. emiş için çalışma basıncı	5 bar
Çalışma basıncı	2 ... 8 bar
Nominal çalışma basıncı	6 bar
Atmofere göre maks. emiş	92,6 l/min
Nominal çalışma basıncında hava besleme zamanı	0,32 s
Çalışma gerilimi aralığı DC	21,6 ... 26,4 V
Elektriksel güç tüketimi	1,2 W
Anahtarlama zamanı	100 %
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün değil
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1 - Düşük paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
Kullanım havası sıcaklığı	0 ... 50 °C
Nominal çalışma basıncında gürültü seviyesi	69 dB(A)
Koruma sınıfı	IP40
Çevre sıcaklığı	0 ... 50 °C
Ürün ağırlığı	100 g
Elektriksel bağlantı	Erkek soket
Bağlantı şekli	geçiş delikli H-raylı Aksesuarlı
Pnömatik bağlantı 1	QS-8
Pnömatik bağlantı 3	Açık susturucu
Vakum bağlantısı	QS-8
Malzeme, bağlantı dışı	Dövme alüminyum alaşım, anotlanmış
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR
Malzeme, alıcı nozul	POM
Malzeme, muhafaza	PA-kuvvetlendirilmiş POM-kuvvetlendirilmiş
Malzeme, susturucu	İşlenmiş alüminyum alaşımı

Özellik	Değer
	POM PU köpük
Malzeme, vidalar	Çelik
Malzeme, verici nozül	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Malzeme, rakor	Pirinç Nikel kaplı