

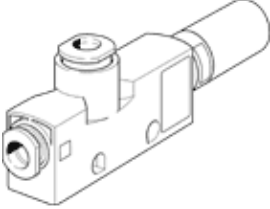
# Vakum jeneratörü

## VN-10-L-T4-PQ2-VQ3-R01

Ürün numarası: 526159

FESTO

Standard, hoher Saugvolumenstrom, Baubreite 18 mm, T-Form mit Steckanschluss und Schalldämpfer.



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Nominal genişlik, nozul	0,95 mm
Valf dilimi genişliği	18 mm
Bauart Schalldämpfer	açık
Montaj konumu	istenildiği gibi
Ejektörün karakteristiği	Yüksek emiş debisi Standart
Tasarım yapısı	T-Formlu
Betriebsdruck für max. Saugvolumenstrom	4 bar
Çalışma basıncı	1 ... 8 bar
Nominal çalışma basıncı	6 bar
Vakuum in Abhängigkeit vom Betriebsdruck (Diagramm)	Diyagram
Max. Saugvolumenstrom gegen Atmosphäre	62,7 l/min
Evakuierungszeit von 1 l Volumen bei 6 bar	Diyagram
Kullanım havası	getrocknete, gefilterte und nicht geölte Druckluft
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1
Kullanım havası sıcaklığı	0 ... 60 °C
Schalldruckpegel in Abhängigkeit vom Betriebsdruck (Diagramm)	Diyagram
Çevre sıcaklığı	0 ... 60 °C
Max. Sıkma torku	0,5 Nm
Wirkungsgrad in Abhängigkeit vom Vakuum (Diagramm)	Diyagram
Luftverbrauch in Abhängigkeit vom Betriebsdruck (Diagramm)	Diyagram
Ürün ağırlığı	25,2 g
Bağlantı şekli	geçiş delikli H-raylı Duvar/Yüzey tutuculu
Pnömatik bağlantı 1	QS-6
Pnömatik bağlantı 3	Schalldämpfer offen
Vakum bağlantısı	QS-8
Malzeme hakkında not	Kupfer- und PTFE-frei
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	NBR
Werkstoff-Information Fangdüse	POM
Gövde için malzeme bilgisi	POM-kuvvetlendirilmiş
Werkstoff-Information Schalldämpfer	PE
Werkstoff-Information Strahldüse	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Rakor için malzeme bilgisi	Pirinç Nikel kaplı Plastik