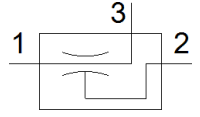
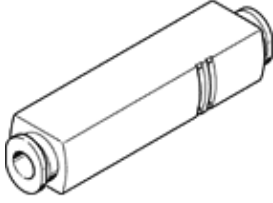


Vakum jeneratörü VN-07-M-I2-PQ1-VQ1

Ürün numarası: 193586

FESTO

Sıralı, yüksek vakum, genişlik 10 mm, fiş konnektörlü.



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|--|--|
| Nominal genişlik, nozul | 0,7 mm |
| Valf dilimi genişliği | 10 mm |
| Montaj pozisyonu | istenildiği gibi |
| Ejektörün karakteristiği | Yüksek vakum Inline |
| Tasarım yapısı | Düz Form |
| Maks. emiş için çalışma basıncı | 7 bar |
| Çalışma basıncı | 1 ... 8 bar |
| Maks. vakum için çalışma basıncı | 5,8 bar |
| Max. Vakum | 86 % |
| Nominal çalışma basıncı | 6 bar |
| Atmosfere göre maks. emiş | 13,5 l/min |
| Nominal çalışma basıncında hava besleme zamanı | 2 s |
| 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-B1/B2-L |
| Kullanım havası sıcaklığı | 0 ... 60 °C |
| Çevre sıcaklığı | 0 ... 60 °C |
| Ürün ağırlığı | 11 g |
| Bağlantı şekli | Hat döşeme |
| Pnömatik bağlantı 1 | QS-4 |
| Pnömatik bağlantı 3 | kanalsız |
| Vakum bağlantısı | QS-4 |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları | NBR |
| Malzeme, alıcı nozül | POM |
| Malzeme, muhafaza | POM-kuvvetlendirilmiş |
| Malzeme, verici nozül | İşlenmiş alüminyum alışımlı |
| Malzeme, rakor | Pirinç Nikel kaplı |