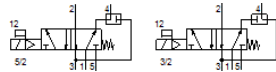
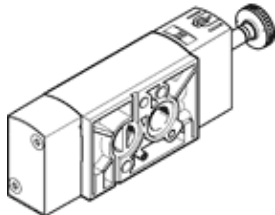


Solenoid valf VSNC-FC-M52-MD-N14-FN

Ürün numarası: 577272

FESTO

NAMUR valf 1/4", monostabil, FN çekirdek sistemi.



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|---|--|
| Valf fonksiyonu | 5/2 veya 3/2, dönüştürülebilir |
| Tetikleme şekli | elektriksel |
| Genişlik | 32 mm |
| Standart nominal debi | 1.250 l/min |
| Mpa işletim basıncı | 0,25 ... 0,8 MPa |
| Çalışma basıncı | 2,5 ... 8 bar |
| Tasarım yapısı | Piston sürgüsü |
| Geriye dönme şekli | mekanik yay |
| Sertifika yayınlayan bölüm | DNVGL-TAA000011) |
| Egzost hava fonksiyonu | kısırlayıcı |
| Sızdirmazlık prensibi | yumuşak |
| Montaj pozisyonu | istenildiği gibi |
| Uygun olduğu standart | VDI/VDE 3845 (NAMUR) |
| Yardımcı el kumanda | kilitli ítme |
| Kumanda şekli | Pilotlu |
| Pilot basıncı beslemesi | dahili |
| Akış yönü | tek yönlü |
| Geçiş | Pozitif geçiş |
| Sinyal durum göstergesi | Aksesuarlı |
| b değeri | 0,4 |
| C değeri | 5,2 l/sbar |
| Standart nominal debi, egzoz hava dönüşü 4->3 | 110 l/min |
| Kapama süresi | 92 ms |
| Kapama süresi | |
| Açma süresi | 35 ms |
| Anahtarlama zamanı | 100 % |
| Karakteristik bobin değerleri | Bkz solenoid bobin, ayrı olarak sipariş edilmelidir |
| Kullanım havası | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4] |
| Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama | Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli) |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 2 - Ortalama paslanma |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364-B2-L |
| Kullanım havası sıcaklığı | -20 ... 60 °C |
| Çevre sıcaklığı | -20 ... 60 °C |
| Ürün ağırlığı | 415 g |
| Bağlantı şekli | geçiş delikli |
| Hava almasını açma yönünde bağlantı | kanalsız |
| Pnömatik bağlantı 1 | 1/4 NPT |
| Pnömatik bağlantı 2 | NAMUR delik bağlantıları |
| Pnömatik bağlantı 3 | 1/4 NPT |
| Pnömatik bağlantı 4 | NAMUR delik bağlantıları |
| Pnömatik bağlantı 5 | 1/4 NPT |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| Malzeme, sızdirmazlık elemanları | NBR |
| Malzeme, muhafaza | İşlenmiş alüminyum alışımlı |
| Malzeme, vidalar | Galvanizli çelik |