

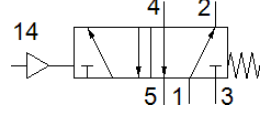
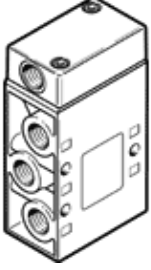
Pnömatik valf

VL-5-1/4-NPT

Ürün numarası: 10844

FESTO

5/2-yön denetim fonksiyonu, pnömatik uyarılı, yay geri dönüşlü.



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|--|--|
| Valf fonksiyonu | 5/2 tek durumlu |
| Tetikleme şekli | pnömatik |
| Genişlik | 30,5 mm |
| Standart nominal debi | 800 l/min |
| Mpa işletim basıncı | 0 ... 0,8 MPa |
| Çalışma basıncı | 0 ... 8 bar |
| Tasarım yapısı | Popet oturtmalı |
| Geriye dönme şekli | mekanik yay |
| Koruma sınıfı | IP65 |
| Nominal genişlik | 7 mm |
| Valf dilimi genişliği | 32 mm |
| Egzost hava fonksiyonu | kısılabilir |
| Sızdırmazlık prensibi | yumuşak |
| Montaj pozisyonu | istenildiği gibi |
| Kumanda şekli | direkt |
| Pilot basıncı beslemesi | harici |
| Akış yönü | tek yönlü |
| Geçiş | Negatif geçiş |
| Pilot basıncı MPa | 0,12 ... 1 MPa |
| Pilot basıncı | 1,2 ... 10 bar |
| Kapama süresi | 11 ms |
| Kapama süresi | |
| Açma süresi | 7 ms |
| 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 | 1 - Düşük paslanma |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364-B2-L |
| Depolama sıcaklığı | -20 ... 60 °C |
| Kullanım havası sıcaklığı | -10 ... 60 °C |
| Kullanım havası | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4] |
| Çevre sıcaklığı | -10 ... 60 °C |
| Ürün ağırlığı | 220 g |
| Bağlantı şekli | manifold rayı üzerinde geçiş delikli Seçenekler: |
| Pilot hava bağlantısı 14 | 1/8 NPT |
| Pnömatik bağlantı 1 | 1/4 NPT |
| Pnömatik bağlantı 2 | 1/4 NPT |
| Pnömatik bağlantı 3 | 1/4 NPT |
| Pnömatik bağlantı 4 | 1/4 NPT |
| Pnömatik bağlantı 5 | 1/4 NPT |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları | NBR TPE-U(PU) |
| Malzeme, muhafaza | Alüminyum pres döküm |