

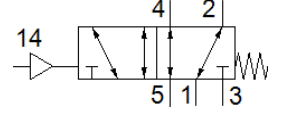
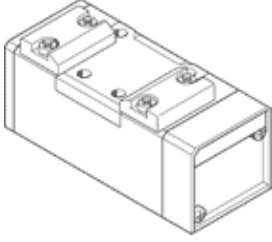
# Pnömatik valf

## VL-5/2-D-2-FR-C

Ürün numarası: 151844

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                                 | 54 mm  |
| Standart nominal debi                    | 2.300 l/min  |
| Mpa işletim basıncı                      | -0,09 ... 1,6 MPa  |
| Çalışma basıncı                          | -0,9 ... 16 bar  |
| Tasarım yapısı                           | Piston sürgüsü   |
| Geriye dönme şekli                       | mekanik yay  |
| Müsaade edilebilirlik                    | UL - Recognized (OL)   |
| Nominal genişlik                         | 11,5 mm  |
| Valf dilimi genişliği                    | 56 mm  |
| Egzost hava fonksiyonu                   | kısılabilir  |
| Sızdırmazlık prensibi                    | yumuşak  |
| Montaj pozisyonu                         | istenildiği gibi   |
| Uygun olduğu standart                    | ISO 5599-1   |
| Yardımcı el kumanda                      | yok  |
| ISO kodu                                 | 204  |
| Kumanda şekli                            | direkt   |
| Akış yönü                                | çift yönlü   |
| Geçiş                                    | Pozitif geçiş  |
| Pilot basıncı                            | 3 ... 16 bar   |
| Kapama süresi                            | 39 ms  |
| Kapama süresi                            |  |
| Açma süresi                              | 11 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)                                     |
| Titreşim direnci                         | Taşıma durumunda dayanıklılık testi, FN 942017-4 ve EN 60068-2-6 uyarınca, şiddet derecesi 1 |
| Darbe direnci                            | FN 942017-5 ve EN 60068-2-27'ya uygun zorluk derecesi 2 olan şok testi                       |
| PWIS uygunluğu                           | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Kullanım havası sıcaklığı                | -10 ... 60 °C  |
| Ses basıncı seviyesi                     | 85 dB(A)   |
| Kullanım havası                          | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]   |
| Çevre sıcaklığı                          | -10 ... 60 °C  |
| Ürün ağırlığı                            | 550 g  |
| Bağlantı şekli                           | Bağlantı pleyti üzerine<br>Geçiş delikli ve vidalı   |
| Pilot hava bağlantısı 14                 | ISO 5599-1'e uygun bağlantı plaka ölçüsü 2   |
| Pnömatik bağlantı 1                      | ISO 5599-1'e uygun bağlantı plaka ölçüsü 2   |
| Pnömatik bağlantı 2                      | ISO 5599-1'e uygun bağlantı plaka ölçüsü 2   |
| Pnömatik bağlantı 3                      | ISO 5599-1'e uygun bağlantı plaka ölçüsü 2   |
| Pnömatik bağlantı 4                      | ISO 5599-1'e uygun bağlantı plaka ölçüsü 2   |
| Pnömatik bağlantı 5                      | ISO 5599-1'e uygun bağlantı plaka ölçüsü 2   |
| Malzeme hakkında not                     | RoHS'a uygun   |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları         | HNBR<br>NBR  |
| Malzeme, muhafaza                        | Alüminyum pres döküm   |