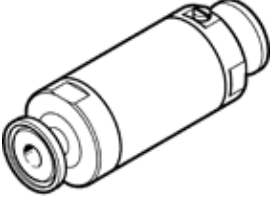


# Sıkıştırma valfi

## VZQA-C-M22C-6-S1S1-V2V4S1-2

Ürün numarası: 8117023

FESTO



## Bilgi sayfası

| Özellik                           | Değer   |
|-----------------------------------|---|
| Tasarım yapısı                    | Pnömatik uyarılı esnek valf                         |
| Tetikleme şekli                   | pnömatik  |
| Sızdırmazlık prensibi             | yumuşak   |
| Montaj pozisyonu                  | istenildiği gibi                                    |
| Bağlantı şekli                    | Hat döşeme  |
| Proses valfinin bağlantısı        | ASME-BPE'ye kilitlenir, A tipi                      |
| Nominal çap DN                    | 6   |
| Valf fonksiyonu                   | 2/2 kapalı, tek durumlu                             |
| Akış yönü                         | çift yönlü  |
| Akışkan basıncı                   | 0 ... 0,2 MPa                                       |
| İşletme basıncı                   | 0 ... 2 bar   |
| Akışkan basıncı psi               | 0 ... 29 psi  |
| Mpa işletim basıncı               | 0,35 ... 0,6 MPa                                    |
| Çalışma basıncı                   | 3,5 ... 6 bar<br>50,75 ... 87 psi                   |
| Proses valfinin nominal basıncı   | 10  |
| Patlama basıncı                   | 1,6 MPa<br>16 bar<br>232 psi                        |
| Geriye dönme şekli                | mekanik yay   |
| Kumanda şekli                     | Harici kontrollü                                    |
| Yardımcı pilot hava bağlantısı 12 | M3  |
| Kullanım havası                   | ISO 8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:1]       |
| Ortam                             | ISO 8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [-:::1]<br>Su |
| Maks. viskozite                   | 4.000 mm <sup>2</sup> /s                            |
| Kullanım havası sıcaklığı         | -5 ... 90 °C  |
| Çevre sıcaklığı                   | -5 ... 60 °C  |
| Depolama sıcaklığı                | 5 ... 30 °C   |
| Debi miktarı Kv                   | 0,7 m <sup>3</sup> /h                               |
| Açma süresi                       | 125 ms  |
| Kapama süresi                     | 125 ms  |
| Kapama süresi                     |   |
| Malzeme hakkında not              | RoHS'a uygun  |
| PWIS uygunluğu                    | VDMA24364 Zon III                                   |
| Malzeme, muhafaza                 | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik                     |
| Gövde için malzeme numarası       | 1.4301  |
| Malzeme, muhafaza kapağı          | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik                     |
| Malzeme no. muhafaza kapağı       | 1.4404 / AISI 316L                                  |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları  | FPM   |
| Malzeme, kapatma elemanı          | VMQ (silikon)                                       |
| Ürün ağırlığı                     | 302 g   |
| Gıdalar için güvenli              | Bkz. uygunluk beyanı                                |
| Malzeme, çanak                    | PPS   |