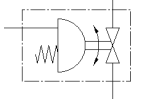
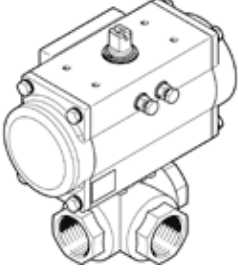


# Pnömatik aktüatörlü küresel vana VZBM-A-1/4"-RP-25-F-3T-B2-PB20

Ürün numarası: 8070274

FESTO

Pirinç, tek etkili DFPD tahrik ile, 3/2 yollu, nominal çap 1/4", PN25, vida dişi EN 10226-1.



## Bilgi sayfası

| Özellik                                  | Değer  |
|--|--|
| Tasarım yapısı                           | 3-yollu küresel vana<br>Döner tahrik elemanı   |
| Tetikleme şekli                          | pnömatik   |
| Montaj pozisyonu                         | istenildiği gibi   |
| Bağlantı şekli                           | Hat döşeme   |
| Proses valfinin bağlantısı               | Rp1/4  |
| Anahtarlama konum göstergesi             | Kanal yönü = akış yönü   |
| Nominal çap DN                           | 8  |
| Çalışma basıncı                          | 5,5 ... 8 bar  |
| Proses valfinin nominal basıncı          | 25   |
| Ortam                                    | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [-:-:-]<br>Asal gazlar<br>Su (su buharı yok)<br>Nötr sıvılar  |
| Kullanım havası                          | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]   |
| Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama | Basınç yoğunlaşma noktası 10°C ortam sıcaklığının/akışkan sıcaklığının altında<br>Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli) |
| Kullanım havası sıcaklığı                | -20 ... 130 °C   |
| Çevre sıcaklığı                          | -20 ... 80 °C  |
| Debi miktarı Kv, T delikleri, açılı      | 5,9 m <sup>3</sup> /h  |
| Malzeme hakkında not                     | RoHS'a uygun   |
| PWIS uygunluğu                           | VDMA24364 Zon III  |
| Malzeme, muhafaza                        | Nikel kaplı pirinç   |
| Gövde için malzeme numarası              | CW617N   |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları         | HNBR<br>PTFE   |
| Malzeme, bilya                           | Pirinç, krom kaplı   |
| Bilya için malzeme numarası              | CW614N   |
| Malzeme, mil                             | Pirinç   |
| Şaft için malzeme numarası               | CW614N   |
| Ürün ağırlığı                            | 1.957 g  |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK  | 1 - Düşük paslanma   |