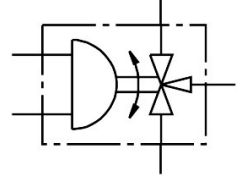


# Pnömatik Aktuatörlü Küresel Vana

## VZBA-1/2"-GGG-63-32T-F0304-V4V4T-PP30-R-90-C

Ürün numarası: 1915074

FESTO



## Veri sayfası

| Özellik                               | Değer  |
|---------------------------------------|--|
| Tasarım                               | 3 yollu küresel vana<br>T delik  |
| Çalıştırma türü                       | pnömatik   |
| Montaj konumu                         | herhangi bir   |
| Montaj türü                           | Hat kurulumu   |
| Bağlantı rakoru                       | Rp1/2  |
| Anahtarlama konumu göstergesi         | Kızak yönü = akış yönü   |
| Nominal genişlik DN                   | 15   |
| Çalışma basıncı                       | 6 bar...8.4 bar  |
| Bağlantı elemanı PN nominal basınç    | 63   |
| Ortam                                 | ISO 8573-1:2010 [-:--:] uyarınca basınçlı hava<br>Soy gazlar<br>Su - su buharı değil<br>nötr sıvılar |
| İşletim ortamı                        | ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava   |
| İşletim / kontrol ortamı hakkında not | Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)   |
| Akışkan sıcaklığı                     | -10 °C...200 °C  |
| Ortam sıcaklığı                       | -10 °C...80 °C   |
| Akış hızı Kv, T tipi köşe             | 4.8 m <sup>3</sup> /sa   |
| Akış hızı Kv, T tipi düz              | 8.3 m <sup>3</sup> /sa   |
| Modül maks. yüzey sıcaklığı           | TX   |
| Patlama grubu montajı                 | IIC, IIIC  |
| Malzeme hakkında not                  | RoHS uyumlu  |
| LABS uygunluğu                        | VDMA24364 Zone III   |
| Gövde malzemesi                       | yüksek alaşimli paslanmaz çelik  |
| Gövde malzeme numarası                | 1.4408   |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi     | PTFE<br>PTFE takviyeli   |
| Bilye malzemesi                       | yüksek alaşimli paslanmaz çelik  |
| Bilye malzeme numarası                | 1.4408   |
| Mil malzemesi                         | yüksek alaşimli paslanmaz çelik  |
| Mil malzeme numarası                  | 1.4401   |

| Özellik                     | Değer  |
|-----------------------------|--|
| Ürün ağırlığı               | 1750 g   |
| Patlamaya karşı koruma      | Zone 1 (ATEX)<br>Zone 2 (ATEX)<br>Zone 21 (ATEX)<br>Zone 22 (ATEX) |
| Ex ortam sıcaklığı          | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C   |
| Korozyon direnci sınıfı KBK | 3 - yoğun korozyona maruziyet                                      |