

# Küresel vana

## VZBE-3-WA-63-T-2-F0710-V15V15

Ürün numarası: 8089047

FESTO

Festo bu ürünün üreticisi değil bayisidir.



### Bilgi sayfası

| Özellik   | Değer   |
|---|---|
| Tasarım yapısı  | 2- Yollu-küresel vana   |
| Tetikleme şekli   | mekanik   |
| Sızdırmazlık prensibi   | yumuşak   |
| Montaj pozisyonu  | istenildiği gibi  |
| Bağlantı şekli  | Hat döşeme  |
| Proses valfinin bağlantısı                                    | ASME B16.11 uyarınca kaynak sonu  |
| Anahtarlama konum göstergesi                                  | Kanal yönü = akış yönü  |
| Flans delik şablonu   | F07<br>F10  |
| İç çap  | 76 mm   |
| Nominal çap DN  | 80  |
| Valf fonksiyonu   | 2/2   |
| Akış yönü   | çift yönlü  |
| Proses valfinin nominal basıncı                               | 63  |
| Fark basıncında, nominal basınçta açma torku, proses valfi PN | 140 Nm  |
| Standarda dayalı  | ASME B16.11<br>ISO 5211   |
| Ortam   | Buhar<br>ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [-:~:]<br>Asal gazlar<br>Su<br>Nötr sıvılar |
| Kullanım havası sıcaklığı                                     | -20 ... 200 °C  |
| Debi miktarı Kv   | 995 m <sup>3</sup> /h   |
| Malzeme hakkında not  | RoHS'a uygun  |
| PWIS uygunluğu  | VDMA24364 Zon III   |
| Malzeme, muhafaza   | Paslanmaz çelik döküm   |
| Gövde için malzeme numarası                                   | 1.4408/CF8M   |
| Malzeme, sit sızdırmazlığı                                    | PTFE, modifiye  |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları                              | FPM<br>PTFE   |
| Malzeme, bilya  | Paslanmaz çelik döküm   |
| Bilya için malzeme numarası                                   | 1.4408/CF8M   |
| Malzeme, mil  | Yüksek alımlı paslanmaz çelik   |
| Şaft için malzeme numarası                                    | 1.4401  |
| Ürün ağırlığı   | 9.400 g   |
| Müsaade edilebilirlik   | CRN   |
| CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)                             | basınç cihazlarının EU yönetmeliğine uygun  |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK                       | 4 - Çok yüksek paslanma   |