

# Küresel vana

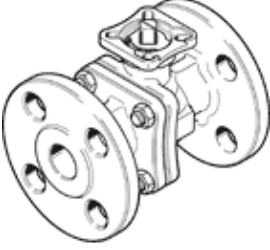
## VZBF-1/2-P1-20-D-2-F0304-V15V15

Ürün numarası: 4810851

FESTO

Paslanmaz çelik, 2/2 yollu, nominal çap 1/2", tepe flanş F0304, PN20, ANSI class 150.

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                                    | ANSI B16.5 sınıf 150'ye uygun flanş  |
| Anahtarlama konum göstergesi                                  | Kanal yönü = akış yönü   |
| Flans delik şablonu   | F0304  |
| İç çap  | 15 mm  |
| Nominal çap DN  | 15   |
| Valf fonksiyonu   | 2/2  |
| Akış yönü   | çift yönlü   |
| Proses valfinin nominal basıncı                               | 20   |
| Fark basıncında, nominal basınçta açma torku, proses valfi PN | 8 Nm   |
| Standarta dayalı  | ANSI B16.5 sınıf 150<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   | 32 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   |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları                              | FPM<br>Grafit<br>PCTFE<br>PTFE   |
| Malzeme, bilya  | Paslanmaz çelik döküm  |
| Bilya için malzeme numarası                                   | 1.4408   |
| Malzeme, mil  | Yüksek alımlı paslanmaz çelik  |
| Şaft için malzeme numarası                                    | 1.4401   |
| Ürün ağırlığı   | 1.550 g  |
| Müsaade edilebilirlik   | API607<br>CRN  |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK                       | 4 - Çok yüksek paslanma  |