

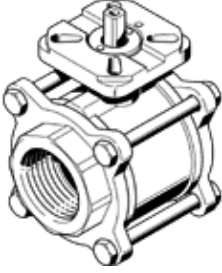
# Küresel valf

## VAPB-1 1/2-F-63-F0507-CR

Ürün numarası: 534317

FESTO

korozyona ve aside dayanıklı.



### Bilgi sayfası

| Özellik                                      | Değer   |
|--|---|
| Tasarım yapısı                               | 2- Yollu-küresel vana   |
| Tetikleme şekli                              | mekanik   |
| Sızdırmazlık prensibi                        | yumuşak   |
| Bağlantı şekli                               | Hat döşeme  |
| Proses valfinin bağlantısı                   | Rp1 1/2   |
| Flans delik şablonu                          | F05<br>F07  |
| İç çap                                       | 40 mm   |
| Nominal çap DN                               | 40  |
| Proses valfinin nominal basıncı              | 63  |
| Tetikleme momenti                            | 43 Nm   |
| Kullanım havası                              | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [-:-:-]<br>Asal gazlar<br>Su<br>Nötr sıvılar |
| Kullanım havası sıcaklığı                    | -10 ... 180 °C  |
| Debi miktarı Kv                              | 170 m <sup>3</sup> /h   |
| Gövde için malzeme bilgisi                   | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik   |
| Gövde için malzeme numarası                  | 1.4408  |
| Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi | FPM<br>PTFE   |
| Malzeme bilgisi, küre                        | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik   |
| Bilya için malzeme numarası                  | 1.4401  |
| Mil için malzeme bilgisi                     | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik   |
| Şaft için malzeme numarası                   | 1.4401  |
| Ürün ağırlığı                                | 2.800 g   |
| CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)            | basınç cihazlarının EU yönetmeliğine uygun  |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK      | 3   |