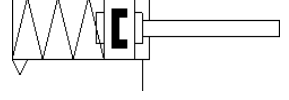
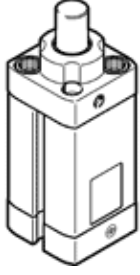


# Stoper silindiri DFSP-20-15-PS-PA

Ürün numarası: 576079

FESTO



## Bilgi sayfası

| Özellik  | Değer  |
|--|--|
| Strok  | 15 mm  |
| Piston çapı  | 20 mm  |
| Yastıklama   | P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları         |
| Montaj pozisyonu   | istenildiği gibi   |
| Çalışma şekli  | tek etkili<br>çekme yönünde                              |
| Tasarım yapısı   | Piston<br>Piston kolu<br>Profil boru                     |
| Konum algılama   | Yaklaşım sensörü için                                    |
| Dönmeye karşı koruma/Yatak                                     | yuvarlak piston mili                                     |
| Mpa işletim basıncı  | 0,16 ... 1 MPa   |
| Çalışma basıncı  | 1,6 ... 10 bar   |
| Kullanım havası  | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]             |
| Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama                       | Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli) |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK                        | 2 - Ortalama paslanma                                    |
| PWIS uygunluğu   | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Çevre sıcaklığı  | -10 ... 80 °C  |
| Dışarı sürülmüş piston mili üzerine izin verilen vurma kuvveti | 1.370 N  |
| Anahtarlama sırasında izin verilen yanal kuvvet                | 228 N  |
| Max. Darbe frekansı  | 5 Hz   |
| Bağlantı şekli   | geçiş delikli<br>Dişi dişli<br>Aksesuarlı<br>Seçenekler: |
| Pnömatik bağlantı  | M5   |
| Malzeme hakkında not   | RoHS'a uygun   |
| Malzeme, flanş vidası  | çelik, galvanizli  |
| Malzeme, kapak   | İşlenmiş alüminyum alışımlı<br>eloksal kaplama           |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları                               | TPE-U(PU)  |
| Malzeme, piston mili   | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik                          |
| Malzeme, makara  | çelik, galvanizli  |
| Malzeme, silindir borusu                                       | İşlenmiş alüminyum alışımlı<br>düzgün eloksal kaplama    |