

Stoper silindir DFSP-20-20-DS-PA

Ürün numarası: 576077

FESTO



Veri sayfası

| Özellik | Değer |
|---|---|
| Strok | 20 mm |
| Piston çapı | 20 mm |
| Sönümleme | Esnek sönümleme halkaları/plakaları iki taraflı |
| Montaj konumu | herhangi bir |
| Çalışma şekli | çift etkili |
| Tasarım | Piston Piston mili Profil borusu |
| Konum algılama | yaklaşım sensörü için |
| Dönmeye karşı koruma/kılavuz | yuvarlak piston mili |
| Çalışma basıncı | 0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar |
| İşletim ortamı | ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava |
| İşletim / kontrol ortamı hakkında not | Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli) |
| Korozyon direnci sınıfı KBK | 2 - orta derece korozyona maruziyet |
| LABS uygunluğu | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temiz oda sınıfı | ISO 14644-1 uyarınca Sınıf 6 |
| Ortam sıcaklığı | -10 °C...80 °C |
| Dışarı çıkarılmış piston milinde izin verilen darbe kuvveti | 1370 N |
| Anahtarlama işlemi sırasında izin verilen yanıl kuvvet | 228 N |
| Maks. döngü frekansı | 5 Hz |
| Montaj türü | geçiş deliği ile dişi diş ile aksesuarlarla isteğe bağlı olarak: |
| Pnömatik bağlantı | M5 |
| Malzeme hakkında not | RoHS uyumlu |
| Kovan vidaları malzemesi | Galvanize çelik |
| Kapak malzemesi | Dövme alüminyum alaşım eloksallı |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi | TPE-U(PU) |
| Piston mili malzemesi | yüksek alaşımlı paslanmaz çelik |
| Makara malzemesi | Galvanize çelik |

| Özellik | Değer |
|---------------------------|---|
| Silindir borusu malzemesi | Dövme alüminyum alaşım sürgülü eloksallı |