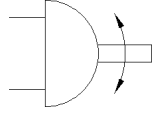
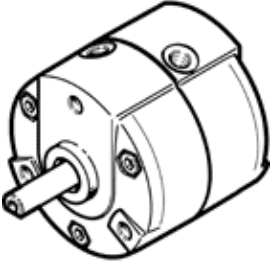


Döner aktüatör DRVS-12-180-P-EX4

Ürün numarası: 2536488

FESTO



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|--|--|
| Büyükölük | 12 |
| Yastıklama açısı | 0,5 deg |
| Dönme açısı | 0 ... 180 deg |
| Yastıklama | P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları |
| Montaj pozisyonu | istenildiği gibi |
| Çalışma şekli | çift etkili |
| Tasarım yapısı | Döner kanat |
| Konum algılama | Yaklaşım sensörü için |
| Versiyonlar | Muyulu mil |
| Mpa işletim basıncı | 0,25 ... 0,8 MPa |
| Çalışma basıncı | 2,5 ... 8 bar |
| 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde maks. dönme frekansı | 3 Hz |
| CE işareti (bkz. uygunluk beyanı) | patlamaya karşı korumayla (ATEX) ilgili EU yönetmeliğine uygun |
| UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı) | UK EX talimatlarına göre |
| AB dışında patlama koruma sertifikası | EPL Db (GB) EPL Gb (GB) |
| ATEX kategorisi Gaz | II 2G |
| ATEX kategorisi Toz | II 2D |
| Patlama ateşlemesi koruma tipi Gaz | Ex h IIC T4 Gb X |
| Patlama ateşlemesi koruma tipi Toz | Ex h IIIC T120°C Db X |
| Patlama korumalı ortam sıcaklığı | 0°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| 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 | 1 - Düşük paslanma |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364-B2-L |
| Çevre sıcaklığı | 0 ... 60 °C |
| Max. yanal kuvvet | 20 N |
| Max. radyal kuvvet | 25 N |
| 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik tork | 1 Nm |
| Müsaade edilen kütle atalet momenti | 0,005 kgm ² |
| Ürün ağırlığı | 152 g |
| Bağlantı şekli | Dişi dişli |
| Pnömatik bağlantı | M5 |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| Malzeme, tahrik mili | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları | TPE-U(PU) |
| Malzeme, muhafaza | Basınçlı alüminyum döküm, boyalı |