

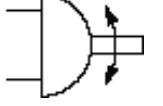
Yari döner tahrik birimi DRD-14-F05-O-PS

Ürün numarası: 189810

FESTO

çift etkili, hava bağlantısı VDI/VDE 3845' e göre, Namur valfler direkt bağlanabilir.

Bu ürün sadece Festo ABD' den alınabilir



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| Ayar tahrik elemanının yapı büyüklüğü | 14 |
| Flans delik şablonu | F05 |
| Dönme açısı | 90 deg |
| Rakor bağlantısı standarda uygun | ISO 5211 |
| Yastıklama | No cushioning |
| Montaj konumu | istenildiği gibi |
| Çalışma şekli | çift etkili |
| Tasarım yapısı | Kremayer mil/çark |
| Konum algılama | No |
| Valf bağlantısı standarda uygun | VDI/VDE 3845 (NAMUR) |
| Çalışma basıncı | 2 ... 10 bar |
| ATEX Tanımı | II 2 GD c X |
| ATEX Ortam sıcaklığı | -20°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| Kullanım havası | Kurutulmuş hava, yağlı veya yağsız |
| CE mark (see declaration of conformity) | to EU directive explosion protection (ATEX) |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 3 |
| Çevre sıcaklığı | -20 ... 80 °C |
| 6 bar' da dönme momenti | 143 Nm |
| Air consumption at 6 bar per cycle 0°-90°-0° | 12 l |
| Ürün ağırlığı | 3.500 g |
| Mil bağlantısı | V14 |
| Pnömatik bağlantı | Bağlantı pleyti G1/4 |
| Malzeme hakkında not | LABS içeren malzemeler mevcut |