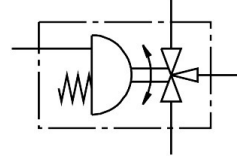
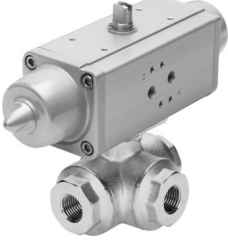


Pnömatik Aktuatörlü Küresel Vana

VZBA-11/2"-GGG-63-32L-F0405-V4V4T-PS90-R-90-4-C

Ürün numarası: 1915549

FESTO



Veri sayfası

| Özellik | Değer |
|---------------------------------------|--|
| Tasarım | 3 yollu küresel vana L delik |
| Çalıştırma türü | pnömatik |
| Montaj konumu | herhangi bir |
| Montaj türü | Hat kurulumu |
| Bağlantı rakoru | Rp1 1/2 |
| Anahtarlama konumu göstergesi | Kızak yönü = akış yönü |
| Nominal genişlik DN | 40 |
| Çalışma basıncı | 6 bar...8.4 bar |
| Bağlantı elemanı PN nominal basınç | 63 |
| Ortam | ISO 8573-1:2010 [-:-:-] uyarınca basınçlı hava Soy gazlar Su - su buharı değil nötr sıvılar |
| İşletim ortamı | ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava |
| İşletim / kontrol ortamı hakkında not | Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli) |
| Akışkan sıcaklığı | -10 °C...200 °C |
| Ortam sıcaklığı | -10 °C...80 °C |
| Akış hızı Kv L tipi | 33.2 m ³ /sa |
| Modül maks. yüzey sıcaklığı | TX |
| Patlama grubu montajı | IIC, IIIC |
| Malzeme hakkında not | RoHS uyumlu |
| LABS uygunluğu | VDMA24364 Zone III |
| Gövde malzemesi | yüksek alaşımlı paslanmaz çelik |
| Gövde malzeme numarası | 1.4408 |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi | PTFE PTFE takviyeli |
| Bilye malzemesi | yüksek alaşımlı paslanmaz çelik |
| Bilye malzeme numarası | 1.4408 |
| Mil malzemesi | yüksek alaşımlı paslanmaz çelik |
| Mil malzeme numarası | 1.4401 |
| Ürün ağırlığı | 10812 g |

| Özellik | Değer |
|-----------------------------|--|
| Patlamaya karşı koruma | Zone 1 (ATEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 22 (ATEX) |
| Ex ortam sıcaklığı | -10°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| Korozyon direnci sınıfı KBK | 3 - yoğun korozyona maruziyet |