

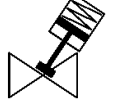
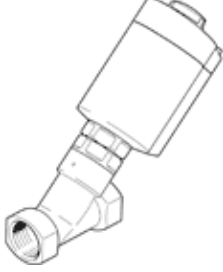
Eđik yuvalı valf

VZXA-B-TS7-2"-M2-V14T-5.6-K-75-20-V4

Ürün numarası: 8060552

FESTO

Modüler, pnömatik devreye giren, paslanmaz çelik Y valf. Yuva altı model, güvenlik konumu kapalı, NPT vida diği, nominal çap 2".



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|--|---|
| Tasarım yapısı | Piston aktüatörlü dikme valf |
| Tetikleme şekli | pnömatik |
| Montaj pozisyonu | istenildiđi gibi |
| Bağlantı şekli | Hat döşeme |
| Kablo bağlantısı | ANSI/ASME B 1.20.1 uyarınca diğ manşonu 2 NPT |
| Valf fonksiyonu | 2/2 |
| Akış yönü | tek yönlü |
| Akışkan basıncı | 0 ... 0,56 MPa |
| İşletme basıncı | 0 ... 5,6 bar |
| Geriye dönme şekli | mekanik yay |
| Kumanda şekli | Harici kontrollü |
| Pnömatik bađlantı | Diđi diđ G1/8 |
| Mpa işletim basıncı | 0,5 ... 1 MPa |
| Çalışma basıncı | 5 ... 10 bar 72,5 ... 145 psi |
| Ortam | Buhar Mineral bazlı hidrolik yağ Asal gazlar Mineral yağ Su Filtrelenmiş basınçlı hava, filtreleme derecesi 200 µm Nötr sıvılar |
| Debi yönü | Valf yatağının altı, gaz ve sıvı ortam için |
| Akışkan kontrolü | Açma/kapama işlemi |
| Kullanım havası | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4] |
| Maks. viskozite | 600 mm ² /s |
| Kullanım havası sıcaklığı | -10 ... 180 °C |
| Çevre sıcaklığı | 0 ... 60 °C |
| Debi miktarı Kv | 50,1 m ³ /h |
| Dış alandaki kullanım | C1 – Çevre şartlarından korumalı çalışma alanları. |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| PWIS uygunluđu | VDMA24364 Zon III |
| Malzeme, armatür muhafazası | Paslanmaz çelik döküm |
| Malzeme numarası, proses valf muhafazası | ASTM A351-CF3M |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları | FPM |
| Malzeme, mil sızdırmazlığı | PTFE |
| Malzeme, sit sızdırmazlığı | PTFE |
| Ürün ağırlığı | 5.430 g |
| Müsaade edilebilirlik | CRN |
| Sertifika yayımlayan bölüm | TÜV 968/V 1039.01/20 |
| Güvenlik Bütünlüđu Seviyesi (SIL) | SIL 2 |
| Bir saatteki arıza olasılığı [1/h]. | 1,36E-07 |
| PFD (Talep Üzerine Hata Olasılığı) | 5,95E-04 |

| Özellik | Değer |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| Aktüatör ölçüsü | 75 mm |
| Strok | 20 mm |
| Kontrol fonksiyonu | Yay kuvvetiyle kapanır, NC |
| Konum algılama | Mekanik göstergeli |
| Malzeme, tahrik muhafazası | Paslanmaz çelik döküm |
| Malzeme numarası, aktüatör muhafazası | 1.4408 |
| Depolama sıcaklığı | -10 ... 60 °C |
| Koruma sınıfı | IP65 IP67 |
| Malzeme, piston mili | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik |
| Malzeme, kapak | Paslanmaz çelik döküm |