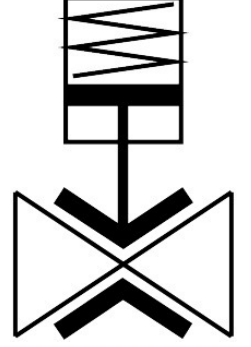


Pinç vana VZQH-2H-6-GG-V4V4S1PM-2

Ürün numarası: 8187047

FESTO



Veri sayfası

| Özellik | Değer |
|------------------------------------|--|
| Tasarım | Pinç vana |
| Çalıştırma türü | manuel |
| Sızdırmazlık prensibi | yumuşak |
| Montaj konumu | herhangi bir |
| Montaj türü | Hat kurulumu |
| Bağlantı rakoru | G1/4 |
| Nominal genişlik DN | 6 |
| Valf fonksiyonu | 2/2 kapalı tek bobinli |
| Akış yönü | tersine çevrilebilir |
| Akışkan basıncı | 0 MPa...0.2 MPa 0 bar...2 bar 0 psi...29 psi |
| Bağlantı elemanı PN nominal basınç | 10 |
| Patlama basıncı | 1.6 MPa 16 bar 232 psi |
| Geri alma türü | mekanik yay |
| Kontrol türü | doğrudan |
| Ortam | ISO 8573-1:2010 [-:::1] uyarınca basınçlı hava Su |
| Maks. viskozite | 4000 mm ² /sn |
| Akışkan sıcaklığı | -5 °C...100 °C |
| Ortam sıcaklığı | -5 °C...60 °C |
| Depolama sıcaklığı | 5 °C...30 °C |
| Akış Kv | 0.7 m ³ /sa |
| Açma anahtarlama süresi | 1000 ms |
| Kapama anahtarlama süresi | 1000 ms |
| Malzeme hakkında not | RoHS uyumlu |

| Özellik | Değer |
|-----------------------------------|--|
| LABS uygunluğu | VDMA24364 Zone III |
| Gövde malzemesi | yüksek alaşımlı paslanmaz çelik |
| Gövde malzeme numarası | 1.4408 |
| Gövde kapağı malzemesi | yüksek alaşımlı paslanmaz çelik |
| Gövde kapağı malzeme numarası | 1.4404 / AISI 316L |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi | FPM HNBR |
| Kapatma elemanı malzemesi | VMQ (silikon) |
| Ürün ağırlığı | 370 g |
| Gıdaya uygunluk | bkz. Gelişmiş yapı malzemesi bilgisi bkz. Uygunluk Beyanı |