

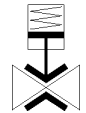
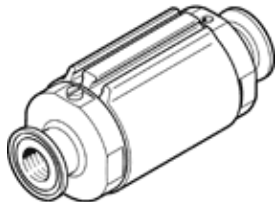
Sıkıştırma valfi

VZQA-C-M22C-15-S5S5-ALV4E-6-E

Ürün numarası: 3412425

FESTO

Pnömatik kontrollü sıkıştırma valfi, alüminyum, güvenlik konumu kapalı, sıkıştırma nozülü bağlantısı, son konum sorgulaması, DN15.



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|-----------------------------------|---|
| Tasarım yapısı | Pnömatik uyarılı esnek valf |
| Tetikleme şekli | pnomatik |
| Sızdırmazlık prensibi | yumuşak |
| Montaj pozisyonu | istenildiği gibi |
| Bağlantı şekli | Hat döseme |
| Proses valfinin bağlantısı | DIN 32676 serileri A'ya kenetlenir |
| Nominal çap DN | 15 |
| Valf fonksiyonu | 2/2 kapalı, tek durumlu |
| Akış yönü | çift yönlü |
| Akışkan basıncı | 0 ... 0,6 MPa |
| İşletme basıncı | 0 ... 6 bar |
| Akışkan basıncı psi | 0 ... 87 psi |
| Mpa işletim basıncı | 0,35 ... 0,6 MPa |
| Çalışma basıncı | 3,5 ... 6 bar 50,75 ... 87 psi |
| Proses valfinin nominal basıncı | 10 |
| Patlama basıncı | 1,6 MPa 16 bar 232 psi |
| Geriye dönme şekli | mekanik yay |
| Kumanda şekli | Harici kontrollü |
| Yardımcı pilot hava bağlantısı 12 | M5 |
| Kullanım havası | ISO 8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:1] |
| Ortam | ISO 8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [-:-:1] Su |
| Maks. viskozite | 4.000 mm ² /s |
| Kullanım havası sıcaklığı | -5 ... 100 °C |
| Çevre sıcaklığı | -5 ... 60 °C |
| Depolama sıcaklığı | 5 ... 20 °C |
| Debi miktarı Kv | 5 m ³ /h |
| Açma süresi | 150 ms |
| Kapama süresi | 250 ms |
| Kapama süresi | |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364 Zon III |
| Malzeme, muhafaza | İşlenmiş alüminyum alışıklı |
| Malzeme, muhafaza kapağı | Yüksek alışıklı paslanmaz çelik |
| Malzeme no. muhafaza kapağı | 1.4404 / AISI 316L |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları | FPM |
| Malzeme, kapatma elemanı | EPDM |
| Ürün ağırlığı | 608 g |
| Gidalar için güvenli | Tamamlayıcı malzeme bilgilerine bakın |
| Malzeme, çanak | PA6 |