

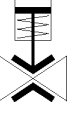
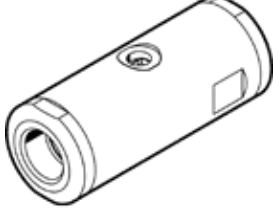
Sıkıştırma valfi

VZQA-C-M22U-15-GG-ALV4N-4

Ürün numarası: 3022831

FESTO

Pnömatik kontrollü sıkıştırma valfi, alüminyum, güvenlik konumu açık,
G vida dişi, DN15.



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|---------------------------------------|--|
| Tasarım yapısı | Pnömatik uyarılı esnek valf |
| Tetikleme şekli | pnömatik |
| Sızdırmazlık prensibi | yumuşak |
| Montaj pozisyonu | istenildiği gibi |
| Bağlantı şekli | Hat döşeme |
| Proses valfinin bağlantısı | G1/2 |
| Nominal çap DN | 15 |
| Valf fonksiyonu | 2/2 açık, tek durumlu |
| Akış yönü | çift yönlü |
| Akışkan basıncı | 0 ... 0,4 MPa |
| İşletme basıncı | 0 ... 4 bar |
| Akışkan basıncı psi | 0 ... 58 psi |
| Mpa işletim basıncı | 0,1 ... 0,65 MPa |
| Çalışma basıncı | 1 ... 6,5 bar 14,5 ... 94,25 psi |
| Proses valfinin nominal basıncı | 10 |
| Fark basıncı (MPa) | 0,25 MPa |
| Fark basıncı | 2,5 bar |
| Fark basıncı (psi) | 36,25 psi |
| Patlama basıncı | 1,6 MPa 16 bar 232 psi |
| Aşırı yük basıncı | 0,78 MPa 7,8 bar |
| Aşırı yük basıncı (psi) | 113,1 psi |
| Geriye dönme şekli | Geri dönme esnekliği |
| Kumanda şekli | Harici kontrollü |
| Yardımcı pilot hava bağlantısı 12 | G1/8 |
| Kullanım havası | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4] |
| Ortam | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [-:::] |
| Maks. viskozite | 4.000 mm ² /s |
| Kullanım havası sıcaklığı | -5 ... 60 °C |
| Çevre sıcaklığı | -5 ... 60 °C |
| Depolama sıcaklığı | 5 ... 20 °C |
| Debi miktarı Kv | 5 m ³ /h |
| Açma süresi | 250 ms |
| Kapama süresi | 250 ms |
| Kapama süresi | |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364 Zon III |
| CD-0033 uyarınca RSBP sınıflandırması | F1a |
| Malzeme, muhafaza | İşlenmiş alüminyum alışımlı |
| Malzeme, muhafaza kapağı | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik |

| Özellik | Değer |
|----------------------------------|-------|
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları | FPM |
| Malzeme, kapatma elemanı | NBR |
| Ürün ağırlığı | 265 g |
| Malzeme, çanak | PA6 |