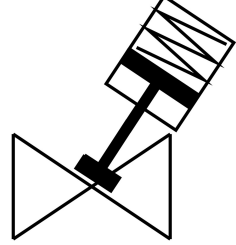


# Y valf VZXA-B-TS7-1 1/4"-M2-B1T-4.4-K-46-17-PM

Ürün numarası: 8111609

FESTO



## Veri sayfası

| Özellik              | Değer  |
|----------------------|--|
| Tasarım              | Piston tahrikli oturmali valf  |
| Çalıştırma türü      | pnömatik   |
| Montaj konumu        | herhangi bir   |
| Montaj türü          | Hat kurulumu   |
| Hat bağlantısı       | ANSI/ASME B 1.20.1'e göre dişli soket 1 1/4 NPT  |
| Valf fonksiyonu      | 2/2  |
| Akış yönü            | tersine çevrilemez<br>Gaz ve sıvı şeklindeki akışkanlar için valf yuvası altından  |
| Akışkan basıncı      | 0 MPa...0.44 MPa<br>0 Bar...4.4 Bar  |
| Geri alma türü       | mekanik yay  |
| Kontrol türü         | harici olarak kontrol edilen   |
| Pnömatik bağlantı    | Dişi diş G1/8  |
| Çalışma basıncı      | 0.5 MPa...0.7 MPa<br>5 Bar...7 Bar<br>72.5 000032...101.5 000032   |
| Ortam                | Su buharı<br>Mineral yağ bazlı hidrolik yağı<br>Soy gazlar<br>Mineral yağ<br>Su<br>filtrelenmiş basınçlı hava, filtre hassasiyeti 200 µm<br>nötr sıvılar |
| Ortamın ayarlanması  | Açma/kapama işletimi   |
| İşletim ortamı       | ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava   |
| Maks. viskozite      | 600 mm <sup>2</sup> /s   |
| Akışkan sıcaklığı    | -10 °C...180 °C  |
| Ortam sıcaklığı      | 0 °C...60 °C   |
| Akış Kv              | 22.2 m <sup>3</sup> /h   |
| Dış mekanda kullanım | IEC 60654-1'e göre hava koşullarına karşı korumalı konumlar sınıfı C1  |
| Malzeme hakkında not | RoHS uyumlu  |
| LABS uygunluğu       | VDMA24364 Zone III   |

| Özellik                                  | Değer                           |
|--|---------------------------------|
| Bağlantı rakoru gövdesi malzemesi        | Pirinç                          |
| Bağlantı rakoru gövdesi malzeme numarası | CW724R                          |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi        | FPM                             |
| Mil contasının malzemesi                 | PTFE                            |
| Yuva conta malzemesi                     | PTFE                            |
| Ürün ağırlığı                            | 1937 Gram                       |
| Boyut, tahrik                            | 46 mm                           |
| Strok                                    | 17 mm                           |
| Kumanda fonksiyonu                       | Yay kuvvetiyle kapalı, NC       |
| Konum algılama                           | mekanik göstergeli              |
| Tahrik kabini malzemesi                  | PA takviyeli                    |
| Depolama sıcaklığı                       | -10 °C...60 °C                  |
| Koruma türü                              | IP65<br>IP67                    |
| Piston mili malzemesi                    | yüksek alaşımlı paslanmaz çelik |
| Kapak malzemesi                          | PA takviyeli                    |