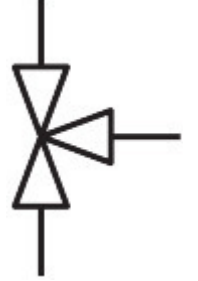


Küresel vana VZBM-3/4-RP-40-F-3T-F03-B2B3

Ürün numarası: 4451856

FESTO



Veri sayfası

| Özellik | Değer |
|---|--|
| Tasarım | 3 yollu küresel vana T delik |
| Çalıştırma türü | mekanik |
| Sızdırmazlık prensibi | yumuşak |
| Montaj konumu | herhangi bir |
| Montaj türü | Hat kurulumu |
| Bağlantı rakoru | Rp3/4 |
| Anahtarlama konumu göstergesi | Kızak yönü = akış yönü |
| Flanş delik delme şablonu | F03 |
| İç çap | 17.6 mm |
| Nominal genişlik DN | 20 |
| Valf fonksiyonu | 3/2 |
| Akış yönü | tersine çevrilebilir |
| Bağlantı elemanı PN nominal basınç | 40 |
| Basınç farkında kopma torku proses bileşeni nominal basınç PN | 8 Nm |
| Standarda dayalı | EN 10226-1 ISO 5211 |
| Ortam | ISO 8573-1:2010 [-:-:-] uyarınca basınçlı hava Soy gazlar Su - su buharı değil nötr sıvılar |
| Akışkan sıcaklığı | -20 °C...130 °C |
| Akış hızı Kv, T tipi köşe | 41 m ³ /sa |
| Malzeme hakkında not | RoHS uyumlu |
| LABS uygunluğu | VDMA24364 Zone III |
| Gövde malzemesi | Pirinç nikel kaplı |
| Gövde malzeme numarası | CW617N |
| Sızdırmazlık elemanları malzemesi | HNBR PTFE |

| Özellik | Değer |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Bilye malzemesi | Pirinç krom kaplama |
| Bilye malzeme numarası | CW614N |
| Mil malzemesi | Pirinç |
| Mil malzeme numarası | CW614N |
| Ürün ağırlığı | 710 g |
| CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı) | AB basınçlı ekipman direktifine göre |
| Korozyon direnci sınıfı KBK | 1 - korozyona düşük maruziyet |