

Manifold blok CPE14-PRS-3/8-7

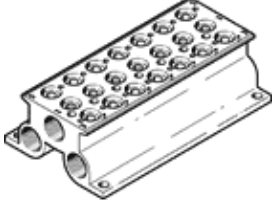
Ürün numarası: 543835

Classic - yeni konstrüksiyonlar için kullanmayın

[CPE-valfleri için.](#)

[Modern alternatiflere, tip numarasının ilk dört basamağını arama alanına girerek ulaşabilirsiniz.](#)

FESTO



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|---|-----------------------------|
| Valf dilimi genişliği | 20 mm |
| Montaj pozisyonu | istenildiği gibi |
| Valf yerlerinin max. sayısı | 7 |
| Maks. basınç bölgesi sayısı | 2 |
| Patlama basıncı | 5 MPa 50 bar 725 psi |
| Mpa işletim basıncı | -0,09 ... 1 MPa |
| Çalışma basıncı | -0,9 ... 10 bar |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 2 - Ortalama paslanma |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364-B1/B2-L |
| Kullanım havası sıcaklığı | -5 ... 50 °C |
| Çevre sıcaklığı | -5 ... 50 °C |
| Maksimum sıkma momenti, valf bağlantısı | 1,2 Nm |
| Ürün ağırlığı | 671 g |
| İn-line valf manifoldu montaj tipi | geçiş delikli |
| Valfin bağlantı şekli | Dişi dişli |
| Pnömatik bağlantı 1 | G3/8 |
| Pnömatik bağlantı 3 | G3/8 |
| Pnömatik bağlantı 5 | G3/8 |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| Malzeme, manifold rayı | İşlenmiş alüminyum alışımlı |