

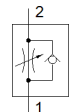
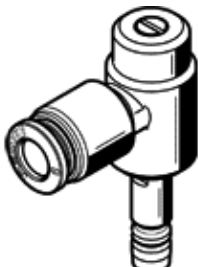
# tek yönlü akış kontrol valfleri

## VFOC-S-S6-Q6

Ürün numarası: 559724  
Üretimden kalkacak ürün

FESTO

İmalattan kalkan tip. 2023'a kadar mevcut.Alternatif ürünler için  
destek portaline bakın.



## Bilgi sayfası

| Özellik   | Değer  |
|---|--|
| Valf fonksiyonu   | Hava beslemesi için tek yönlü hız ayar fonksiyonu        |
| Pnömatik bağlantı 1   | QS-6   |
| Pnömatik bağlantı 2   | Otomatik nipel QS-6                                      |
| Tetikleme şekli   | manuel   |
| Ayarlama elemanı  | Yarık başlı vida   |
| Bağlantı şekli  | Geçmeli<br>Geçmeli burçlu                                |
| Kısma yönündeki standart nominal debi                                   | 0 ... 270 l/min  |
| Çek valf yönündeki standart nominal debi                                | 170 ... 260 l/min  |
| Çalışma basıncı   | 0,2 ... 10 bar   |
| Çevre sıcaklığı   | -10 ... 60 °C  |
| Montaj pozisyonu  | istenildiği gibi   |
| Akış kontrol kısma yönünde normal debi 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 0 ... 430 l/min  |
| Geri dönüş yönünde normal debi 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)         | 330 ... 400 l/min  |
| Kullanım havası   | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]             |
| Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama                                | Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli) |
| PWIS uygunluğu  | VDMA24364-B2-L   |
| Depolama sıcaklığı  | -10 ... 40 °C  |
| Kullanım havası sıcaklığı   | -10 ... 60 °C  |
| Ürün ağırlığı   | 21,6 g   |
| Pnömatik bağlantı 2 açıklaması  | Sadece Festo QS bağlantıları için uygun                  |
| Malzeme hakkında not  | RoHS'a uygun   |
| Malzeme, sızdırmazlık elemanları  | NBR  |
| Malzeme, içi boş vida   | İşlenmiş alüminyum alışıklı<br>eloksal kaplama<br>Siyah  |
| Malzeme, sökme halkası  | POM  |
| Malzeme, ayar vidası  | Yüksek alışıklı paslanmaz çelik                          |
| Malzeme, döner bağlantı   | Çinko pres döküm   |