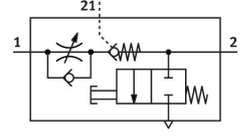


Tek yönlü akış kontrol valfleri VFOF-LE-BAH-G18-Q6

Ürün numarası: 8001459

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	Egzoz debi kontrol valfi geri dönüş fonksiyonu
Ek fonksiyon seçimi	kumanda edilen çek valf
Pnömatik bağlantı 1	QS-6
Pnömatik bağlantı 2	G1/8
Çalıştırma türü	manuel
Kontrol havası bağlantısı 21	QS-6
Ayar elemanı	Alyan anahtarı
Montaj türü	vidalanabilir
Kısma yönünde standart anma debisi	240 l/dak
Blokaj yönünde standart anma debisi	120 l/dak...220 l/dak
Çalışma basıncı	0.02 MPa...1 MPa 0.2 bar...10 bar 2.9 psi...145 psi
Kontrol basıncı	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 bar 29 psi...145 psi
Ortam sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Gövde malzemesi	PBT
Patlamaya karşı koruma	Zone 2 (ATEX) Zone 22 (ATEX)
Montaj konumu	herhangi bir
Pilot kontrollü çek valf çalıştırma türü	pnömatik
Manuel hava tahliye fonksiyonu	basmalı
Döndürülebilirlik	360 derece/sürekli dönüşe izin verilmez
Komple sıcaklık aralığı çalışma basıncı	0.02 MPa...1 MPa 0.2 bar...10 bar 2.9 psi...145 psi
Kısma yönünde normal debi 0,6-> 0 MPa (6-> 0 bar, 87-> 0 psi)	420 l/dak
Geri dönüşsüz yönde 0,6-> 0 MPa (6-> 0 bar, 87-> 9 psi) çalıştırılmış normal debi	400 l/dak...460 l/dak
Blokaj yönünde normal akış 0,6-> 0 MPa (6-> 0 bar, 87-> 0 psi) çalıştırılmamış	400 l/dak...460 l/dak
Blokaj yönünde standart anma debisi çalıştırılmış	150 l/dak...230 l/dak
Blokaj yönünde standart anma debisi çalıştırılmamış	120 l/dak...220 l/dak

Özellik	Değer
Kapama anahtarlama süresi	9 ms
Açma anahtarlama süresi	6 ms
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Akışkan sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Kontrol ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
Nominal sıkma torku	6 Nm
Nominal sıkma torkuna tolerans	±% 20
Ayar vidası için izin verilen çalıştırma torku	1 Nm
Ürün ağırlığı	28.6 g
Kapak malzemesi	ES-BE PBT
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
İçi boş civata malzemesi	Dövme alüminyum alaşım
Kovan malzemesi	Dövme alüminyum alaşım
Gevşetme halkası malzemesi	POM
Ayar vidası malzemesi	Pirinç