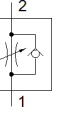
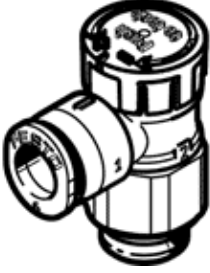


tek yönlü akış kontrol valfleri

VFOE-LS-T-M5-Q6-F1A

Ürün numarası: 8157629

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	Hava beslemesi için tek yönlü hız ayar fonksiyonu
Pnömatik bağlantı 1	QS-6
Pnömatik bağlantı 2	M5
Tetikleme şekli	manuel
Ayarlama elemanı	Kilitli döner düğme
Bağlantı şekli	vidalanabilir
Kısma yönündeki standart nominal debi	100 l/min
Çek valf yönündeki standart nominal debi	60 ... 100 l/min
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Malzeme, muhafaza	PBT
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Anahtar ağız genişliği	9 mm
Dönme kabiliyeti	360° / sürekli dönmeye izin verilmez
Versiyonlar	Li-ion batarya üretimi yapan tesisler için önerilir
Komple sıcaklık aralığı ortam basıncı	0,02 ... 1 MPa
Çalışma basıncı tüm sıcaklık aralığı	0,2 ... 10 bar
Komple sıcaklık aralığı ortam basıncı	2,9 ... 145 psi
Akış kontrol kısma yönünde normal debi 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	165 l/min
Geril dönüş yönünde normal debi 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	150 ... 180 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 Zon III
CD-0033 uyarınca RSBP sınıflandırması	F1a
Temizlik seviyesi	ISO sınıfı 4
Kullanım havası sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Max. Sıkma torku	2,4 Nm
Nominal sıkma torku	2 Nm
Nominal sıkma torkunun toleransı	± 20 %
Ürün ağırlığı	3,3 g
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, kapak	PBT
Malzeme, dinamik sızdırmazlık	HNBR
Malzeme, dişli saplama	Çelik, kimyasal nikel kaplamalı
Malzeme, sökme halkası	PBT
Malzeme, statik sızdırmazlık	NBR