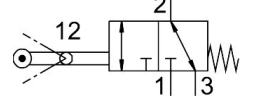


Döner kol kumandalı valf VMEF-VLT-M32-M-G18

Ürün numarası: 8048975

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	3/2 tek bobinli
Çalıştırma türü	mekanik
Yapı genişliği	20 mm
Standart nominal debi (DIN 1343'e göre normalleştirilmiş)	750 l/dak
Pnömatik çalışma bağlantısı	G1/8
Çalışma basıncı	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar
Tasarım	Döner tahrik Plaka yuvası
Gerçek alma türü	mekanik yay
Nominal genişlik	5.6 mm
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	herhangi bir
Kontrol türü	doğrudan
Akış yönü	tersine çevrilebilir
Örtüşme	Sıfır kapsama
Yandan çalıştırıldığında maks. çalışma hızı	1 m/sn
Maks. anahtarlama frekansı	2.5 Hz
Kam açısı	45 drc
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:::] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
Korozyon direnci sınıfı KBK	1 - korozyona düşük maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Akışkan sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Ortam sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Ortam sıcaklığına ilişkin not	Isının aşınma üzerine etkisi
Çalıştırma torku	1.2 Nm
Ürün ağırlığı	178 g
Montaj türü	geçiş deliği ile
Pnömatik bağlantı 1	G1/8
Pnömatik bağlantı 2	G1/8
Pnömatik bağlantı 3	G1/8

Özellik	Değer
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kapak malzemesi	PA takviyeli
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Gövde malzemesi	Dövme alüminyum alaşım, anodize