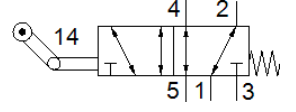
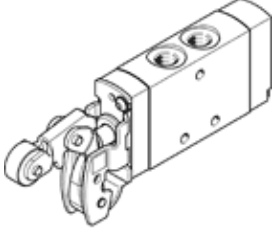


Makara kollu valf

VMEF-K-M52-M-N18

Ürün numarası: 8047104

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	5/2 tek durumlu
Tetikleme şekli	mekanik
Genişlik	20 mm
Standart nominal debi	750 l/min
Mpa işletim basıncı	-0,095 ... 1 MPa
Çalışma basıncı	-0,95 ... 10 bar
Tasarım yapısı	Mafsallı makara Piston sürgüsü
Geriye dönme şekli	mekanik yay
Maks. strok sınırı (sert)	11,8 mm
Nominal genişlik	5,2 mm
Kullanım talimatları	Sıkışma tehlikesi
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj pozisyonu	İstenildiği gibi
Kumanda şekli	direkt
Akış yönü	çift yönlü
Geçiş	Pozitif geçiş
Yan uyarı için maks. uyarma hızı	0,7 m/s
Max. Anahtarlama frekansı	3 Hz
Kam açısı	30 deg
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:...]
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1 - Düşük paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Kullanım havası sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Ortam sıcaklığı hakkında açıklama	Isının aşınmaya etkisi
Tetikleme kuvveti	23,5 N
Ürün ağırlığı	255 g
Bağlantı şekli	geçiş delikli
Pnömatik bağlantı 1	1/8 NPT
Pnömatik bağlantı 2	1/8 NPT
Pnömatik bağlantı 3	1/8 NPT
Pnömatik bağlantı 4	1/8 NPT
Pnömatik bağlantı 5	1/8 NPT
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, aktüatör kafası	çelik, galvanizli
Malzeme, kapak	PA-kuvvetlendirilmiş
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR
Malzeme, muhafaza	İşlenebilir alüminyum alaşım, eloksallı