

# Solenoid valf

## NVF3-MOH-5/2-K-1/4

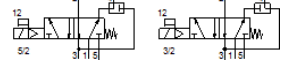
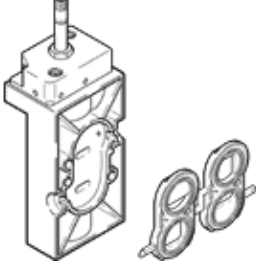
Ürün numarası: 196982

Classic - yeni konstrüksiyonlar için kullanmayın

NAMUR' a göre delik bağlantıları - VDE/VDI 3845' e göre.

Modern alternatiflere, tip numarasının ilk dört basamağını arama alanına girerek ulaşabilirsiniz.

FESTO



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	5/2-veya 3/2-yollu, tek bobin
Tetikleme şekli	elektriksel
Genişlik	53 mm
Standart nominal debi	900 l/min
Mpa işletim basıncı	0,2 ... 1 MPa
Çalışma basıncı	2 ... 10 bar
Tasarım yapısı	Popet oturtmalı
Geriye dönme şekli	mekanik yay
Koruma sınıfı	IP65 IEC 60529 ' a göre
Nominal genişlik	7 mm
Egzost hava fonksiyonu	kısılabılır
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Uygun olduğu standart	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Yardımcı el kumanda	kilitli İtme
Kumanda şekli	Pilotlu
Akış yönü	tek yönlü
Geçiş	Negatif geçiş
b değeri	0,33
C değeri	4,2 l/sbar
Kapama süresi	38 ms
Kapama süresi	
Açma süresi	13 ms
Müsaade edilebilir frekans dalgalanmaları	+/- 10 %
Müsaade edilir gerilim salınımı	+/- 10 %
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)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	3 - Yüksek paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
Kullanım havası sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Çevre sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Ürün ağırlığı	280 g
Bağlantı şekli	Bağlantı pleyti üzerine
Hava almasını açma yönünde bağlantı	dahili
Pilot egzost bağlantısı 84	M5
Pnömatik bağlantı 1	G1/4
Pnömatik bağlantı 2	NAMUR delik bağlantıları
Pnömatik bağlantı 3	G1/4
Pnömatik bağlantı 4	NAMUR delik bağlantıları
Pnömatik bağlantı 5	G1/4
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR
Malzeme, muhafaza	Alüminyum pres döküm eloksal kaplama