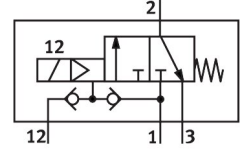
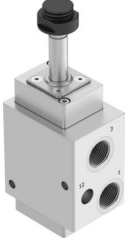


# Valf

## VOFC-LT-M32C-MC-G12-F19A

Ürün numarası: 4514749

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	3/2 kapalı tek bobinli
Çalıştırma türü	elektrikli
Yapı genişliği	51 mm
Standart nominal debi (DIN 1343'e göre normalleştirilmiş)	2794 l/dak
PNömatik çalışma bağlantısı	G1/2
Çalışma basıncı	0.2 MPa...0.8 MPa 2 bar...8 bar 29 psi...116 psi
Tasarım	pilot kumandalı pistonlu popet valf
Gerі alma türü	mekanik yay
Koruma türü	IP65
Sertifikayı düzenleyen kuruluş	TÜV 968/V 1251.00/24
Nominal genişlik	12 mm
Sızdırmazlık prensibi	sert
Montaj konumu	herhangi bir
Manuel kumanda	yok
Kontrol türü	pilot kumandalı
Pilot hava beslemesi	harici dahili
Akış yönü	tersine çevrilemez
Güvenlik fonksiyonu	Emniyetli hava tahliyesi
Safety Integrity Level (SIL)	SIL 3'e kadar yüksek talep modu SIL 3'e kadar düşük talep modu
Çalışma basıncına ilişkin not	Harici pilot havası ile 0 - 0,8 MPa
Debi Kv hava verme	2.56 m <sup>3</sup> /sa
Akış Kv hava tahliyesi	3.17 m <sup>3</sup> /sa
Standart anma debisi 2-3	3466 l/dak
Kapama anahtarlama süresi	14 ms
Açma anahtarlama süresi	25 ms
Patlamaya karşı koruma	Zone 1 (ATEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 22 (ATEX)

<b>Özellik</b>	<b>Değer</b>
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:2:2] uyarınca basınçlı hava
Korozyon direnci sınıfı KBK	4 - oldukça yoğun korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364 Zone III
Akışkan sıcaklığı	-25 °C...60 °C
Ortam sıcaklığı	-25 °C...60 °C
Ürün ağırlığı	880 g
Pnömatik bağlantı 1	G1/2
Pnömatik bağlantı 2	G1/2
Pnömatik bağlantı 3	G1/2
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Gövde malzemesi	Metalize alüminyum