

Solenoid Valfler EMVO

Nominal çap 12 mm'den 25 mm'ye kadar



Sektöre özel uygulamalar için uygunluk

Uygulamalar

- Büyük kesitli sistemlerde yüksek hacimli akış hızlarında kullanım için solenoid valf
- Vakumun kontrolü ve vantuzun havalandırılması
- Nötr veya filtrelenmiş hava için uygundur



Solenoid Valfler EMVO

Tasarım

- Doğrudan kontrollü solenoid valf
- Anahtarlama fonksiyonu (NC)
- Pirinç ve alüminyumdan yapılmış gövde içinde yataklı valf
- Koruma sınıfı IP 65
- Bağlantı soketi DIN 43 650, Form A ile uyumludur
- Fiş konnektörü ile birlikte verilir

Ürün özellikleri

- Vakum açma/kapama veya havalandırma kontrolü için 3/2 çok yollu valf
- Büyük nominal akışlar için uygun valf
- Doğrudan kontrol, en hızlı açma ve kapama sürelerini sağlar

🔍 Tanımlama kodu Solenoid Valfler EMVO

EMVO	-	12	-	230V-AC	-	3/2	-	NC
1		2		3		4		5

1 - Kısa isim

Kod	Versiyon
EMVO	EMVO

2 - Nozul boyutu

Kod	Nozul boyutu mm cinsinden
12...25	12 ve 25

3 - Gerilim

Kod	V cinsinden gerilim
24V-DC	Doğru akım
230V-AC	AC gerilim

4 - Varyant

Kod	Tip
3/2	3/2-yollu vana

5 - Normalde kapalı vakum valfi

Kod	Tip
NC	Normalde kapalı
NO	Normalde açık

Solenoid valf EMVO, bağlanmaya hazır bir ürün olarak teslim edilir.

Mevcut aksesuarlar: havalandırma filtresi

Solenoid Valfler EMVO

Nominal ap 12 mm'den 25 mm'ye kadar

Sipariř verileri Solenoid Valfler EMVO

Tip	Parça no.
EMVO 12 230V-AC 3/2 NC	10.05.01.00052
EMVO 12 24V-DC 3/2 NC	10.05.01.00049
EMVO 20 230V-AC 3/2 NC	10.05.01.00053
EMVO 20 24V-DC 3/2 NC	10.05.01.00050
EMVO 25 24V-DC 3/2 NC	10.05.01.00051

Sipariř verileri Aksesuarlar Solenoid Valfler EMVO

Tip	Aksesuarlar	Parça no.	
EMVO 12 230V-AC 3/2 NC	Havalandırma filtresi	FAS 80x33.8 G1/2-AG	10.05.01.00061
EMVO 12 24V-DC 3/2 NC	Havalandırma filtresi	FAS 80x33.8 G1/2-AG	10.05.01.00061
EMVO 20 230V-AC 3/2 NC	Havalandırma filtresi	FAS 80x39 G3/4-AG	10.05.01.00062
EMVO 20 24V-DC 3/2 NC	Havalandırma filtresi	FAS 80x39 G3/4-AG	10.05.01.00062
EMVO 25 24V-DC 3/2 NC	Havalandırma filtresi	FAS 80x38 G1-AG EMVP	10.05.01.00063

Teknik veriler Solenoid Valfler EMVO

Tip	Kontrol vanası	Nominal akış hızı [m ³ /h]	Nominal akış hızı [l/min]	Güç tüketimi DC [W]	Güç tüketimi AC [W]	Ağırlık [kg]
EMVO 12 230V-AC 3/2 NC	Normalde kapalı	21	350	-	39.1	1.2
EMVO 12 24V-DC 3/2 NC	Normalde kapalı	21	350	31.9	-	1.2
EMVO 20 230V-AC 3/2 NC	Normalde kapalı	72	1200	-	36.8	5.8
EMVO 20 24V-DC 3/2 NC	Normalde kapalı	72	1200	40.8	-	5.8
EMVO 25 24V-DC 3/2 NC	Normalde kapalı	101	1684	40.8	-	5.7

Solenoid Valfler EMVO

Nominal ap 12 mm'den 25 mm'ye kadar

Tasarım verileri Solenoid Valfler EMVO

Tip	d [mm]	D [mm]	G1	G2	G3	H [mm]	H1 [mm]	H3 [mm]	L [mm]	L2 [mm]	X1 [mm]	Y1 [mm]
EMVO 12 230V-AC 3/2 NC	6.5	80	G1/2"-F	G1/2"-F	G1/2"-F	60	135.5	-	122	32	24	40
EMVO 12 24V-DC 3/2 NC	6.5	80	G1/2"-F	G1/2"-F	G1/2"-F	60	135.5	-	122	32	24	40
EMVO 20 230V-AC 3/2 NC	9.0	80	G3/4"-F	G3/4"-F	G3/4"-F	100	187.5	10	206	43	45	80
EMVO 20 24V-DC 3/2 NC	9.0	80	G3/4"-F	G3/4"-F	G3/4"-F	100	187.5	10	206	43	45	80
EMVO 25 24V-DC 3/2 NC	9.0	80	G1"-F	G1"-F	G1"-F	100	172.0	-	206	43	45	80