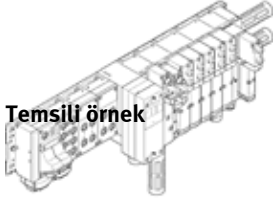


Valf grubu VTSA-F-CB

Ürün numarası: 8073100

FESTO



Temsili örnek

Bilgi sayfası

Genel data sheet - Kişisel değerler konfigürasyonunuza bağlıdır.

Özellik	Değer
Elektriksel bağlantı	Fieldbus Ethernet Entegre edilmiş kontrolör
Elektriksel I/O sistemi	evet
Valf adası tipi	46
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4] ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün değil
Çevre sıcaklığı	-5 ... 50 °C
Depolama sıcaklığı	-20 ... 60 °C
Relatif hava nemi	0 - 90 %
Koruma sınıfı	IP65
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	0 - Paslanma yok
Çalışma basıncı	-0,9 ... 10 bar
Pilot basıncı	3 ... 10 bar
Dahili pilot hava beslemeli valf terminali için çalışma basıncı	0,3 ... 1 MPa
Dahili pilot hava beslemeli valf adası için çalışma basıncı	3 ... 10 bar
Dahili pilot hava beslemeli valf terminali için ortam basıncı	43,5 ... 145 psi
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
CE işareti (bkz. uygunluk beyanı)	EMC için EU yönetmeliğine uygun
KC işareti	KC-EMV
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Valf adası yapısı	Modüler, valf ölçüleri karıştırılabilir
Yardımcı el kumanda	kilitli Aksesuarlı, kilitli İtme Kapanmış elektriksel kontrol sinyaliyle kendinden resetlemeli
Gerilim bölgesi sayısı	≤ 6 psi
Gerilim bölgesi başına kontrol edilebilir bobin sayısı	≤ 24 psi
Valf terminali başına kontrol edilebilir bobin sayısı	≤ 96 psi
Tetikleme şekli	elektriksel
Valf fonksiyonu	2x/2 kapalı, tek durumlu 2x3/2 kapalı, tek durumlu 2x3/2 açık, tek durumlu 2x3/2 açık/kapalı, tek durumlu 5/2 iki durumlu 5/2 iki durumlu-baskın 5/2 tek durumlu 5/3 basınçlı 5/3 egsoz 5/3 kapalı 5/3, port 2 basınçlı, 4 egsoz
Tasarım yapısı	Piston sürgüsü

Özellik	Değer
Valf ölçüsü	18 mm 26 mm 42 mm 52 mm
Pilot basıncı beslemesi	harici dahili
Maks. standart nominal debi miktarı	18 mm'de 700 l/dk 26 mm'de 1350 l/dk 42 mm'de 1860 l/dk 52 mm'de 2900 l/dk
Vakumda kullanılabilir	evet
Egzost hava fonksiyonu	kısma plakası üzerinden
Pilot hava bağlantısı 12	Kanallı Seçenekler:
Cebri dinamizasyon hakkında açıklama	Anahtarlama frekansı min. 1/ay
Sinyal durum göstergesi	LED
Nominal çalışma gerilimi DC	24 V
Müsaade edilir gerilim salınımı	+/- 10 %