

Açma/kapama valfi MS6-EM1

Ürün numarası: 541279

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Tasarım	Döner sürgü
Çalıştırma türü	manuel
Hava tahliye fonksiyonu	kısılamaz
Kontrol türü	doğrudan
Valf fonksiyonu	3/2 çift bobinli
Çalışma basıncı	0 bar...18 bar
Standart nominal debi (DIN 1343'e göre normalleştirilmiş)	3000 l/dak...8700 l/dak
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava Soy gazlar
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Akışkan sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Ortam sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Ruhsat	c UL us - Tanınan (OL)
CE işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	AB patlamaya karşı koruma direktifine (ATEX) göre
UKCA işareti (bkz. Uygunluk Beyanı)	UK EX düzenlemelerine göre
AB dışında patlamaya karşı koruma onayı	EPL Db (GB) EPL GB (GB)
Patlamaya karşı koruma	Zone 1 (ATEX) Bölge 1 (UKEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Bölge 21 (UKEX) Zone 22 (ATEX)
ATEX kategorisi, gaz	II 2G
ATEX kategorisi, toz	II 2D
Ex ateşleme koruma sınıfı	Ex h IIC T6 Gb X
Ex ateşleme koruma sınıfı, toz	Ex h IIIC T60°C Db X
Ex ortam sıcaklığı	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Gıdaya uygunluk	bkz. Gelişmiş yapı malzemesi bilgisi

Özellik	Değer
Montaj türü	Hat kurulumu aksesuarlarla isteğe bağlı olarak:
Montaj konumu	herhangi bir
Akış yönü	tersine çevrilemez
Pnömatik bağlantı 3	G1/2
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	TPE-U(PU)
Gövde malzemesi	Alüminyum pres döküm