

Pnömatik Valf Hava tetiklemeli valf VUWS-20

Ürün numarası: 576517

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Valf fonksiyonu	2x3/2 kapalı tek bobinli 2x3/2 açık tek bobinli 2x3/2 açık/kapalı tek bobinli 3/2 kapalı tek bobinli 3/2 açık tek bobinli 5/2 çift bobinli 5/2 tek bobinli 5/3 basınçlandırılmış 5/3 tahliye edilmiş 5/3 kapalı
Çalıştırma türü	pnömatik
Valf boyutu	21 mm
Standart anma debisi	500 l/min...700 l/min
Pnömatik çalışma bağlantısı	G1/8 1/8 NPT QS-4 QS-6 QS-8 QS-5/32 QS-1/4 QS-5/16
Çalışma basıncı	1.5 Bar...10 Bar
Tasarım	Piston sürgüsü Plaka yuvası
Gerilme türü	mekanik yay pnömatik yay
Ruhsat	c UL us - Tanınan (OL)
Hava tahliye fonksiyonu	kısılabılır
Sızdırmazlık prensibi	yumuşak
Montaj konumu	herhangi bir
Manuel kumanda	yok
Kontrol türü	doğrudan
Pilot hava beslemesi	harici dahili
Akış yönü	kısıtlı bir şekilde tersine çevrilebilir
Kontrol basıncı	0.15 MPa...1 MPa 1.5 Bar...10 Bar

Özellik	Değer
Patlamaya karşı koruma	Sertifikadaki notu dikkate alın Zone 1 (ATEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 22 (ATEX)
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Akışkan sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Kontrol ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
Ortam sıcaklığı	-10 °C...60 °C
Montaj türü	isteğe bağlı olarak: Terminal şeridina geçiş deliği ile
Havalandırma açıklığı bağlantı	toplanmadı
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Gövde malzemesi	Alüminyum pres döküm boyalı
Piston sürgüsü malzemesi	Dövme alüminyum alaşım
Vida malzemesi	Çelik, galvanize