

Stoper silindir DFSP-Q-16-10-PR-PA

Ürün numarası: 576070

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	10 mm
Piston çapı	16 mm
Sönümleme	Esnek sönümleme halkaları/plakaları iki taraflı
Montaj konumu	herhangi bir
Çalışma şekli	tek etkili çeken
Tasarım	Piston Makaralı piston mili Profil borusu dönmeye karşı emniyete alınmış
Konum algılama	yaklaşım sensörü için
Varyantlar	bükülmeyi önleyen piston mili
Dönmeye karşı koruma/kılavuz	düzleştirilmiş piston mili
Çalışma basıncı	0.28 MPa...1 MPa 2.8 Bar...10 Bar
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
Ortam sıcaklığı	-10 °C...80 °C
Dışarı çıkarılmış piston milinde izin verilen darbe kuvveti	710 N
Anahtarlama işlemi sırasında izin verilen yanıl kuvvet	127 N
Maks. döngü frekansı	5 hz
Montaj türü	isteğe bağlı olarak: geçiş deliği ile dişi diş ile aksesuarlarla
Pnömatik bağlantı	M5
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kovan vidaları malzemesi	yüksek alaşımli paslanmaz çelik
Kapak malzemesi	Dövme alüminyum alaşım eloksallı
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	TPE-U(PU)
Piston mili malzemesi	yüksek alaşımli paslanmaz çelik

Özellik	Değer
Makara malzemesi	Galvanize çelik
Silindir borusu malzemesi	Dövme alüminyum alaşım sürgülü eloksallı