

Stoper silindiri DFSP-16-

Ürün numarası: 575166

FESTO



Temsili örnek

Bilgi sayfası

Genel data sheet - Kişisel değerler konfigürasyonunuza bağlıdır.

Özellik	Değer
Strok	5 ... 15 mm
Piston çapı	16 mm
Yastıklama	P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Çalışma şekli	çift etkili tek etkili çekme yönünde
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu Makaralı piston kolu Profil boru Dönmeye karşı korumalı
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Versiyonlar	Piston milindeki dişi diş ölçüsü Q: Dönmeyen piston kolu
Dönmeye karşı koruma/Yatak	Yassı piston kolu yuvarlak piston mili
Mpa işletim basıncı	0,1 ... 1 MPa
Çalışma basıncı	1 ... 10 bar
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	2 - Ortalama paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Çevre sıcaklığı	-10 ... 80 °C
Max. Darbe frekansı	5 Hz
Bağlantı şekli	geçiş delikli Dişi dişli Aksesuarlı Seçenekler:
Pnömatik bağlantı	M5
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, flanş vidası	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, kapak	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	TPE-U(PU)
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, makara	çelik, galvanizli
Malzeme, silindir borusu	İşlenmiş alüminyum alışımlı düzgün eloksal kaplama