

Kompakt silindir ADN-1/2"- -

Ürün numarası: 557018

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	0.039 in...11.8 in
Piston çapı	1/2"
Standarda dayalı	ISO 21287
Sönümleme	Esnek sökümleme halkaları/plakaları iki taraflı
Montaj konumu	herhangi bir
Çalışma şekli	çift etkili
Tasarım	Piston Piston mili Profil borusu
Konum algılama	yaklaşım sensörü için
Varyantlar	Uzatılmış piston mili erkek dişi Uzatılmış piston kolu Dönmeye karşı korumalı Korozyona karşı yüksek koruma Çift taraflı piston mili Isıya dayanıklı sızdırmazlık elemanları maks. 120 °C tek taraflı piston mili
Dönmeye karşı koruma/kılavuz	kare piston mili
Çalışma basıncı	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar 14.5 psi...145 psi
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gereklidir)
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet 3 - yoğun korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Ortam sıcaklığı	-4 °F...248 °F
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, geri dönüş	11.5 lbf
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, ilerleme	11.5 lbf...15.3 lbf
Montaj türü	geçiş deliği ile dişi dış ile aksesuarlarla isteğe bağlı olarak:
Pnömatik bağlantı	10-32 UNF-2B
Kovan vidaları malzemesi	Çelik

Özellik	Değer
Kapak malzemesi	Dövme alüminyum合金, anodize
Piston mili malzemesi	yüksek alaşımı çelik
Silindir borusu malzemesi	Dövme alüminyum合金, sürgülü eloksallı