

# Kısa stroklu silindir ADVC-63-20-I-P-A

Ürün numarası: 188286

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	20 mm
Piston çapı	63 mm
Standarda dayalı	ISO 6431 Delik deseni VDMA 24562
Sönümleme	Esnek sönümleme halkaları/plakaları iki taraflı
Montaj konumu	herhangi bir
Çalışma şekli	çift etkili
Tasarım	Piston Piston mili
Konum algılama	yaklaşım sensörü için
Çalışma basıncı	0.06 MPa...1 MPa 0.6 bar...10 bar 8.7 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 gerekli)
Korozyon direnci sınıfı KBK	1 - korozyona düşük maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Ortam sıcaklığı	-20 °C...80 °C
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, geri dönüş	1750 N
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, ilerleme	1870 N
Hareketli kütle	166 g
0 mm strokta hareketli kütle	142 g
10 mm strok başına hareketli kütle ek yük	16 g
Ürün ağırlığı	710 g
0 mm strokta temel ağırlık	626 g
10 mm strok başına ek ağırlık	74 g
Montaj türü	geçiş deliği ile aksesuarlarla isteğe bağlı olarak:
Pnömatik bağlantı	G1/8
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kapak malzemesi	Dövme alüminyum alaşım eloksallı

<b>Özellik</b>	<b>Değer</b>
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	TPE-U(PU)
Gövde malzemesi	Dövme alüminyum alaşım eloksallı
Piston mili malzemesi	yüksek alaşımlı çelik