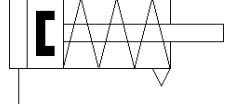
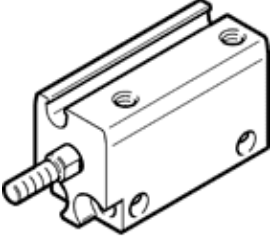


Kompakt silindir AEN-S-6-10-A-A

Ürün numarası: 8080592

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	10 mm
Piston çapı	6 mm
Yastıklama	Yastıklama yok
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Çalışma şekli	basılı
Piston kolu ucu	Erkek dış
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Versiyonlar	tek taraflı piston kolu
Mpa işletim basıncı	0,25 ... 0,8 MPa
Çalışma basıncı	2,5 ... 8 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-B2-L
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Konum sonlarındaki darbe enerjisi	0,006 J
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	4 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	13 N
Hareket eden kütle	2,4 g
Ürün ağırlığı	15 g
Bağlantı şekli	geçiş delikli
Pnömatik bağlantı	M3
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, kapak	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Malzeme, dinamik sızdırmazlık	NBR TPE-U(PU)
Malzeme, muhafaza	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik