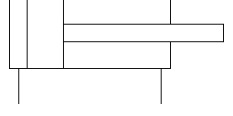
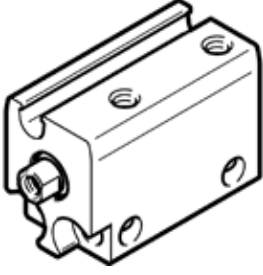


# Kompakt silindir ADN-S-6-10-I-F1A

Ürün numarası: 8142510

FESTO



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	10 mm
Piston çapı	6 mm
Yastıklama	Yastıklama yok
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Çalışma şekli	çift etkili
Piston kolu ucu	Dişi diş
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu
Versiyonlar	tek taraflı piston kolu Li-ion batarya üretimi yapan tesisler için önerilir
Mpa işletim basıncı	0,2 ... 0,8 MPa
Çalışma basıncı	2 ... 8 bar 21,75 ... 116 psi
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
CD-0033 uyarınca RSBP sınıflandırması	F1a
Temizlik seviyesi	ISO sınıfı 6
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Konum sonlarındaki darbe enerjisi	0,006 J
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	9,4 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	17 N
Hareket eden kütle	2,3 g
Ürün ağırlığı	11,9 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	İşlenebilir alüminyum alaşım, eloksallı eloksallı kaplama
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik