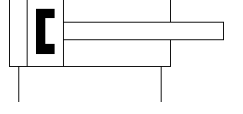
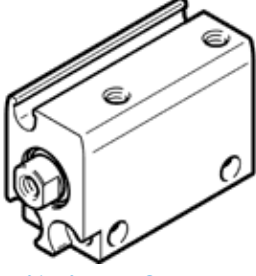


# Kompakt silindir

## ADN-S-10-10-I-A-F1A

Ürün numarası: 8142521

FESTO



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	10 mm
Piston çapı	10 mm
Yastıklama	Yastıklama yok
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Çalışma şekli	çift etkili
Piston kolu ucu	Dişi diş
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Versiyonlar	tek taraflı piston kolu Li-ion batarya üretimi yapan tesisler için önerilir
Mpa işletim basıncı	0,1 ... 0,8 MPa
Çalışma basıncı	1 ... 8 bar 14,5 ... 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	0,012 J
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	30,2 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	47 N
Hareket eden kütle	5,7 g
Ürün ağırlığı	17,7 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 eloksal kaplama
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik