

# Doğrusal tahrik SLG-8- -

Ürün numarası: 187857

FESTO



Temsili örnek

## Bilgi sayfası

Genel data sheet - Kişisel değerler konfigürasyonunuza bağlıdır.

Özellik	Değer
Strok	100 ... 500 mm
Piston çapı	8 mm
Yastıklama	P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları Şok alıcı, keskin karakteristik eğri
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Yatak	Rulman yataklamalı
Ara konumların max sayısı	4
Sürücü prensibi	pozitif kilitleme (kanal)
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Versiyonlar	Çekerek
Çalışma basıncı	2,5 ... 8 bar
Çalışma şekli	çift etkili
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:~:]
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1 - Düşük paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	30 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	30 N
10 mm strok başına düşen ek kütle	12 g
Alternatif bağlantılar	Ürünün teknik resmine bak
Pnömatik bağlantı	M3
Malzeme, kapak	POM
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	TPE-U(PU)
Malzeme, muhafaza	Alüminyum eloksal kaplama