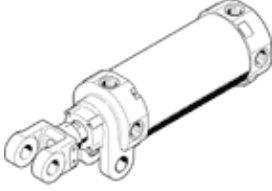


Menteşeli silindir DFAW-80-125-B8-PPSA

Ürün numarası: 2691533
Üretimden kalkacak ürün

[İmalattan kalkan tip. 2019'a kadar mevcut.Alternatif ürünler için destek portaline bakın.](#)

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	125 mm
Piston çapı	80 mm
Küresel mafsal genişliği	28 mm
Mafsallı bağlantı genişliği	28 mm
Yastıklama	PPS: Kendinden ayarlı pnömatik son konum yastıklaması
Montaj konumu	istenildiği gibi
Tasarım yapısı	Piston Çatal mafsalı piston mili Yatak kapağında döner bağlantı Silindir borusu
Hız regülasyonu	Her iki tarafta entegre debi kontrol valfleri
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Piston kolu ucu	Çatal mafsalı erkek diş
Çalışma basıncı	1 ... 10 bar
Çalışma şekli	çift etkili
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	0 - Paslanma yok
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Yastıklama boyu	30 mm
6 bar' daki teorik çekme kuvveti	2.721 N
6 bar' da teorik itme kuvveti	3.016 N
0 mm strokda hareket eden kütle	1.704 g
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	64 g
0 mm strokda ana ağırlık	3.406 g
10 mm strok başına düşen ek kütle	39 g
Alternatif bağlantılar	Ürünün teknik resmine bak
Bağlantı şekli	Yatak kapağında döner bağlantılı Aksesuarlı
Pnömatik bağlantı	G3/8
Malzeme, erkek çatal bağlantı	Dökme çelik
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, sıyrıcı	Bronz
Malzeme, kapak	Alüminyum pres döküm
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR
Malzeme, piston mili	İslah çeliği sert krom kaplı
Malzeme, silindir borusu	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksallı kaplama