

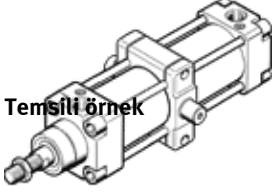
Bağlama kolları silindir DNGZK-6"- -PPV-A

Ürün numarası: 151584

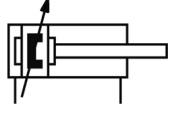
FESTO

ISO 15552 standardının esaslarına dayanmakta, NF E 49 003.1 ve UNI 10 290, temassız algılayıcılar için, muylu bağlantılı ve çift taraflı ayarlanabilir son konum yastıklamalı.

Bu ürün sadece Festo ABD' den alınabilir



Temsili örnek



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	0,04 ... 78,74 "
Piston çapı	6"
Piston kolu dişi	UNF1 1/2-12
Standarda dayalı	ISO 15552 (öncesinde VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Yastıklama	PPV: İki uçtan ayarlanabilir pnömatik yastıklama
Piston kolu ucu	Erkek diş
Çalışma basıncı	8,7 ... 145 Psi
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)
Çevre sıcaklığı	-4 ... 176 °F
Yastıklama boyu	1,57 "
6 bar' daki teorik çekme kuvveti	2.543 lbf
6 bar' da teorik itme kuvveti	2.712 lbf
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	6,7 oz
0 mm strokda ana ağırlık	609 oz
Pnömatik bağlantı	NPT3/4-14