


# Lineer aktuatörLineer silindir DGPL-40-250-PPV-A-B-KF

Ürün numarası: 526665

FESTO



 General operating condition

## Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	250 mm
Piston çapı	40 mm
Sönümlenme	iki taraflı ayarlanabilir pnömatik sönümlenme Darbe emici, sert eğrili
Montaj konumu	herhangi bir
Kılavuz	Bilyalı rulman yatağı
Birlikte götürme prensibi	iç içe geçmeli (oluk)
Konum algılama	yaklaşım sensörü için
Sembol	00991254
Çalışma basıncı	0.15 MPa ... 0.8 MPa
Çalışma basıncı	1.5 bar ... 8 bar
Çalışma şekli	çift etkili
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:-:-] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
Korozyon direnci sınıfı KBK	0 - korozyona maruziyet yok
LABS uygunluğu	VDMA24364-B1/B2-L
Ortam sıcaklığı	-10 °C ... 60 °C
Sönümlenme uzunluğu	30 mm
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, geri dönüş	754 N
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, ilerleme	754 N
Hareketli kütle	1700 g
0 mm strokta hareketli kütle	1700 g
10 mm strok başına hareketli kütle ek yük	97 g
0 mm strokta temel ağırlık	4480 g
Alternatif bağlantılar	bkz. ürün çizimi
Pnömatik bağlantı	G1/4
Kapak malzemesi	Alüminyum döküm kaplı
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR TPE-U(PU)
Gövde malzemesi	eloksallı