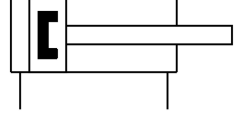


# Ayrırma modülü HPVS-22-60-A

Ürün numarası: 2095363

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	60 mm
Piston çapı	22 mm
Maks. değişim doğruluğu	0.3 mm
Maks. pim boşluğu Sx	0.05 mm
Maks. pim döngüsü Sz	0.03 mm
Maks. tutma çenesi açısı boşluğu ax	0.04 drc
Maks. tutma çene açısı boşluğu ay	0.07 drc
Maks. tutma çenesi boşluğu az	0.12 drc
Dış parmakların sabitlenmesi	Geçiş deliği
Sönümlenme	sönümlenme yok
Montaj konumu	herhangi bir
Çalışma şekli	çift etkili
Tasarım	Piston mili dönmeye karşı emniyete alınmış
Konum algılama	yaklaşım sensörü için
Dönmeye karşı koruma/kılavuz	Kare kılavuz
Çalışma basıncı	3 Bar...8 Bar
Dışarı çıkma süresi	194 ms
İçeri sürme süresi	1000 ms
Tekrarlama hassasiyeti	0.25 mm
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Ortam sıcaklığı	5 °C...60 °C
Parmaktaki maks. kuvvet Fz statik	180 N
Parmaktaki maks. moment Mr statik	9 Nm
Parmaktaki maks. moment Mx statik	9 Nm
Parmaktaki maks. moment My statik	9 Nm
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, geri dönüş	180 N
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, ilerleme	225 N
Ürün ağırlığı	1000 Gram

Özellik	Değer
Harici tutma parmağı başına maks. kütle	395 Gram
Alternatif bağlantılar	M5
Montaj türü	isteğe bağlı olarak: dişi dişli ve merkezleme manşonlu geçiş deliği ve merkezleme parçası ile
Pnömatik bağlantı	M5
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu