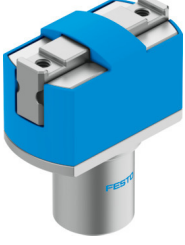


Paralel tutucu HGPM-12-EZ-G8

Ürün numarası: 197569

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	12
Tutma çenesi başına strok	3 mm
Maks. değişim doğruluğu	0.2 mm
Maks. tutma çenesi açılı boşluğu ax, ay	0.5 drc
Maks. tutma çenesi boşluğu Sz	0.03 mm
Dönme simetrisi	0.15 mm
Tutucu tekrarlı hassasiyeti	0.05 mm
Tutma çenesi sayısı	2
Tahrik türü	pnömatik
Çalışma şekli	tek etkili kapalı
Tutucu işlevi	Paralel
Tutma kuvveti güvencesi	hariç
Tasarım	Eğik düzlem
Konum algılama	Yok
Çalışma basıncı	4 bar...8 bar
Maks. çalışma frekansı tutucusu	4 Hz
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) min. açma süresi	3 ms
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) min. kapanma süresi	8.3 ms
Harici tutma parmağı başına maks. kütle	15 g
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	1 - korozyona düşük maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Ortam sıcaklığı	5 °C...60 °C
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) toplam tutma kuvveti, kapatma	35 N
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) açma tutma çenesi başına tutma kuvveti	17.5 N
Kütle atalet momenti	0.04252 kgcm ²
Tutma çenesindeki maks. kuvvet Fz statik	30 N
Tutma çenesindeki maks. moment Mx statik	0.5 Nm
Tutma çenesindeki maks. moment My statik	0.5 Nm
Tutma çenesindeki maks. moment Mz statik	0.5 Nm

Özellik	Değer
Ürün ağırlığı	41 g
Montaj türü	sıkıştırılmış
Pnömatik bağlantı	M3
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kapak malzemesi	POM
Gövde malzemesi	Dövme alüminyum alaşım, anodize
Tutma çeneleri malzemesi	yüksek alaşımlı çelik