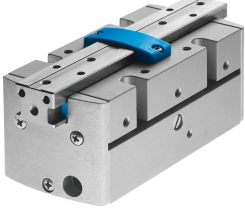


# Paralel tutucu HGPP-10-A

Ürün numarası: 525658

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	10
Tutma çenesi başına strok	2 mm
Maks. değişim doğruluğu	0.1 mm
Tutucu tekrarlama hassasiyeti	0.02 mm
Tutma çenesi sayısı	2
Tahrik türü	pnömatik
Çalışma şekli	çift etkili
Tutucu işlevi	Paralel
Tutma kuvveti güvencesi	hariç
Tasarım	Kremayer/pinyon
Konum algılama	Hall sensörü için endüktif sensörler için
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) toplam tutma kuvveti, açma	80 N
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) toplam tutma kuvveti, kapatma	80 N
Çalışma basıncı	2 Bar...8 Bar
Maks. çalışma frekansı tutucusu	4 hz
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) min. açma süresi	22 ms
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) min. kapanma süresi	34 ms
Harici tutma parmağı başına maks. kütle	50 Gram
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
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) açma tutma çenesi başına tutma kuvveti	40 N
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) kapatma tutma çenesi başına tutma kuvveti	40 N
Tutma çenesindeki maks. kuvvet Fz statik	40 N
Tutma çenesindeki maks. moment Mx statik	1.5 Nm
Tutma çenesindeki maks. moment My statik	1.5 Nm
Tutma çenesindeki maks. moment Mz statik	1.5 Nm
Ürün ağırlığı	126 Gram
Montaj türü	dışı dış ile

<b>Özellik</b>	<b>Değer</b>
Pnömatik bağlantı	M3
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kapak malzemesi	POM
Gövde malzemesi	Dövme alüminyum alaşım, sert eloksallı
Tutma çenelerii malzemesi	Dövme alüminyum alaşım, nikel kaplı