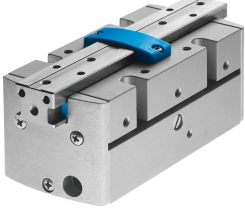


Paralel tutucu HGPP-32-A-G1

Ürün numarası: 525665

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	32
Tutma çenesi başına strok	12.5 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	açarken
Tasarım	Kremayer/pinyon
Konum algılama	Hall sensörü için endüktif sensörler için
Çalışma basıncı	5 Bar...8 Bar
Maks. çalışma frekansı tutucusu	4 Hz
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) min. açma süresi	64 ms
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) min. kapanma süresi	173 ms
Harici tutma parmağı başına maks. kütle	300 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
Tutma çenesindeki maks. kuvvet Fz statik	720 N
Tutma çenesindeki maks. moment Mx statik	30 Nm
Tutma çenesindeki maks. moment My statik	30 Nm
Tutma çenesindeki maks. moment Mz statik	30 Nm
Ürün ağırlığı	1438 Gram
Montaj türü	dışı dış ile
Pnömatik bağlantı	G1/8
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kapak malzemesi	POM
Gövde malzemesi	Dövme alüminyum alaşım, sert eloksallı

Özellik	Değer
Tutma çenelerii malzemesi	Dövme alüminyum alaşım, nikel kaplı