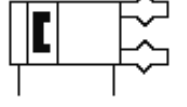
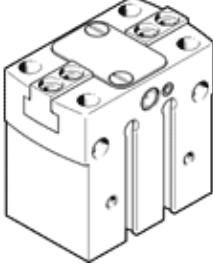


Paralel tutucu HGPT-16-A

Ürün numarası: 535858

FESTO

sturdy.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyükklük	16
Tutma çenesi başına strok	3 mm
Max. Değişirme hassasiyeti	$\leq 0,2$ mm
Max. tutucu çene açığı boşluğu ax,ay	$\leq 0,1$ deg
Max. tutucu çene boşluğu Sz	$\leq 0,02$ mm
Dönme simetriği	$\leq 0,2$ mm
Tekrarlama hassasiyeti, tutucu	$\leq 0,03$ mm
Tutucu parmakların sayısı	2
Montaj konumu	istenildiği gibi
Çalışma şekli	çift etkili
Tutucu fonksiyonu	Paralel
Tasarım yapısı	Eğimli yüzey guided motion sequence
Konum algılama	For proximity sensor
Total force at 6 bar, opening	84 N
Total force at 6 bar, closing	72 N
Çalışma basıncı	3 ... 8 bar
Çalışma basıncı, kapama havası	0 ... 0,5 bar
Tutucunun max. çalışma frekansı	≤ 3 Hz
6 bar' da min. açma süresi	20 ms
6 bar' da min. kapama süresi	21 ms
Kullanım havası	Kurutulmuş hava, yağlı veya yağsız
Çevre sıcaklığı	5 ... 60 °C
Gripping force per gripper jaw at 6 bar, opening	42 N
Gripping force per gripper jaw at 6 bar, closing	36 N
Kütle atalet momenti	0,177 kgcm ²
Tutucu çenesi üzerindeki max. kuvvet Fz statik	200 N
Tutma çenesi üzerindeki max. tork, Mx statik	10 Nm
Tutma çenesi üzerindeki max. tork, My statik	7 Nm
Tutma çenesi üzerindeki max. tork, Mz statik	5 Nm
Yataklama elemanları için yağlama boşluğu	5 Mio SP
Ürün ağırlığı	102 g
Bağlantı şekli	Seçenekler: geçiş delikli ve ayar pimli Dişi dişli ve ayar pimli
Pnömatik bağlantı, kapama havası	M3
Pnömatik bağlantı	M3
Malzeme hakkında not	Free of copper and PTFE
Kapak için malzeme bilgisi	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Gövde için malzeme bilgisi	Alüminyum COMPCOTE kaplı
Tutma çeneleri için malzeme bilgisi	Çelik sertleştirilmiş