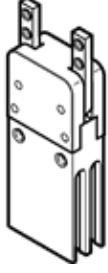


Radyal kavrayıcı DHRC-6-A

Ürün numarası: 8125285

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyükklük	6
Max. Deęiřtirme hassasiyeti	$\leq 0,2$ mm
Max. Açılma açısı	180 deg
Tekrarlama hassasiyeti, tutucu	$\leq 0,1$ mm
Tutucu parmakların sayısı	2
Tahrik türü	pnömatik
Montaj pozisyonu	istenildięi gibi
Çalışma şekli	çift etkili
Tutucu fonksiyonu	Radyal
Tutma kuvveti emniyeti	No
Tasarım yapısı	Bağlantı yönü yanda yataklı motion sırası
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Mpa işletim basıncı	0,25 ... 0,8 MPa
Çalışma basıncı	2,5 ... 8 bar 36,25 ... 116 psi
Tutucunun max. çalışma frekansı	≤ 3 Hz
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) deęerinde min. açma süresi	10 ms
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) deęerinde min. kapatma süresi	19 ms
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	0 - Paslanma yok
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) deęerinde toplam tutma torku açma	6,7 Ncm
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) deęerinde toplam tutma torku kapatma	4,8 Ncm
Kütle atalet momenti	0,01 kgcm ²
Tutucu çenesi üzerindeki max. kuvvet Fz statik	12 N
Tutma çenesi üzerindeki max. tork, Mx statik	0,3 Nm
Tutma çenesi üzerindeki max. tork, My statik	0,3 Nm
Tutma çenesi üzerindeki max. tork, Mz statik	0,3 Nm
Ürün ağırlığı	24,5 g
Bağlantı şekli	Deliklerle direkt bağlantı Diřlerle direkt bağlantı Seçenekler:
Pnömatik baęlantı	M3
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, kapak	İşlenebilir alüminyum alaşım, eloksallı
Malzeme, muhafaza	İşlenebilir alüminyum alaşım, eloksallı
Malzeme, tutma çeneleri	Yüksek alaşımlı çelik