

Radyal tutucu DHRC-20-A-S-NO

Ürün numarası: 8128698

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	20
Maks. değişim doğruluğu	0.2 mm
Maks. açılma açısı	180 drc
Dönme simetrisi	0.2 mm
Tutucu tekrarlama hassasiyeti	0.1 mm
Tutma çenesi sayısı	2
Tahrik türü	pnömatik
Montaj konumu	herhangi bir
Çalışma şekli	tek etkili Açık
Tutucu işlevi	Radyal
Tutma kuvveti güvencesi	açarken
Tasarım	Yanal bağlantı yönü zorunlu hareket dizesi
Konum algılama	yaklaşım sensörü için
Çalışma basıncı	0.15 MPa...0.8 MPa 1.5 bar...8 bar 21.75 psi...116 psi
Maks. çalışma frekansı tutucusu	2 Hz
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) min. açma süresi	73 ms
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) min. kapanma süresi	32 ms
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	0 - korozyona maruziyet yok
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Ortam sıcaklığı	-10 °C...60 °C
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) kapatma toplam tutma torku	112 Ncm
Kütle atalet momenti	0.294 kgcm ²
Tutma çenesindeki maks. kuvvet Fz statik	100 N
Tutma çenesindeki maks. moment Mx statik	4 Nm
Tutma çenesindeki maks. moment My statik	2 Nm
Tutma çenesindeki maks. moment Mz statik	4 Nm

Özellik	Değer
Ürün ağırlığı	220 g
Montaj türü	Geçiş deliği aracılığıyla direkt sabitleme Dişli üzerinden direkt sabitleme geçiş deliği ve saplama ile dişli dişli ve saplamalı isteğe bağlı olarak:
Pnömatik bağlantı	M5
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kapak malzemesi	Dövme alüminyum alaşım, anodize
Gövde malzemesi	Dövme alüminyum alaşım, anodize
Tutma çenelerii malzemesi	yüksek alaşımlı çelik