

Radyal tutucu DHRC-16-A-S-NO

Ürün numarası: 8128721

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	16
Maks. değişim doğruluğu	0.2 mm
Maks. açılma açısı	180 drc
Dönme simetrisi	0.2 mm
Tutucu tekraralama 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	0.2 MPa...0.8 MPa 2 Bar...8 Bar 29 000032...116 000032
Maks. çalışma frekansı tutucusu	2 hz
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) min. açma süresi	42 ms
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) min. kapanma süresi	21 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	50.3 000028
Kütle atalet momenti	0.134 000018
Tutma çenesindeki maks. kuvvet Fz statik	60 N
Tutma çenesindeki maks. moment Mx statik	2 Nm
Tutma çenesindeki maks. moment My statik	1 Nm
Tutma çenesindeki maks. moment Mz statik	2 Nm

Özellik	Değer
Ürün ağırlığı	112.5 Gram
Montaj türü	isteğe bağlı olarak: Geçiş deliği aracılığıyla direkt sabitleme Dişli üzerinden direkt sabitleme geçiş deliği ve saplama ile dişi dişli ve saplamalı
Pnömatik bağlantı	M3
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kapak malzemesi	Dövme alüminyum alaşım, anodize
Gövde malzemesi	Dövme alüminyum alaşım, anodize
Tutma çenelerii malzemesi	yüksek alaşımli çelik