

# Üç Nokta Tutuculüç çeneli tutucu DHDS-32-A-NC

Ürün numarası: 1259494

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	32
Tutma çenesi başına strok	3.9 mm
Maks. değişim doğruluğu	0.2 mm
Maks. tutma çenesi açılı boşluğu ax, ay	0.2 drc
Maks. tutma çenesi boşluğu Sz	0.02 mm
Dönme simetrisi	0.2 mm
Tutucu tekrarlama hassasiyeti	0.04 mm
Tutma çenesi sayısı	3
Montaj konumu	herhangi bir
Çalışma şekli	çift etkili
Tutucu işlevi	3 noktalı
Tutma kuvveti güvencesi	kapanma sırasında
Tasarım	Kumanda kolu zorunlu hareket dizisi
Konum algılama	yaklaşım sensörü için
Çalışma basıncı	4 Bar...8 Bar
Maks. çalışma frekansı tutucusu	4 hz
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) min. açma süresi	55 ms
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) min. kapanma süresi	47 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	1 - korozyona düşük maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Lityum-iyon bataryaların üretimi için uygunluk	Kütle oranı olarak %5'den fazla bakır içeren metaller kullanılmaz. Baskılı devre kartları, kablolar, elektrik konnektörleri ve bobinler dahil değildir
Ortam sıcaklığı	5 °C...60 °C
Kütle atalet momenti	0.82 000018
Tutma çenesindeki maks. kuvvet Fz statik	150 N
Tutma çenesindeki maks. moment Mx statik	9 Nm
Tutma çenesindeki maks. moment My statik	9 Nm
Tutma çenesindeki maks. moment Mz statik	9 Nm
Kılavuz elemanları tekrar yağlama aralığı	10 scycle

Özellik	Değer
Harici tutma parmağı başına maks. kütle	150 Gram
Ürün ağırlığı	281 Gram
Montaj türü	dişi dişli ve saplamalı
Pnömatik bağlantı	M5
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kapak malzemesi	PA
Gövde malzemesi	Dövme alüminyum alaşım, sert eloksallı
Tutma çenelerii malzemesi	yüksek alaşımli paslanmaz çelik