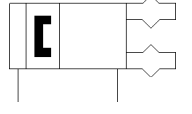
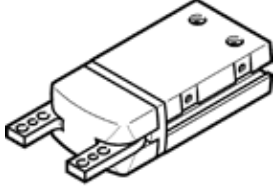


Açılı kavrayıcı DHWS-16-A

Ürün numarası: 1310178

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyükklük	16
Max. Değişirme hassasiyeti	$\leq 0,2$ mm
Max. Açılma açısı	40 deg
Dönme simetriği	$\leq 0,2$ mm
Tekrarlama hassasiyeti, tutucu	$\leq 0,04$ mm
Tutucu parmakların sayısı	2
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Çalışma şekli	çift etkili
Tutucu fonksiyonu	Açı
Tasarım yapısı	Kol
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Çalışma basıncı	2 ... 8 bar
Tutucunun max. çalışma frekansı	≤ 4 Hz
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde min. açma süresi	44 ms
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde min. kapatma süresi	52 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	1 - Düşük paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
CD-0033 uyarınca RSBP sınıflandırması	F5
Çevre sıcaklığı	5 ... 60 °C
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde toplam tutma torku açma	129 Ncm
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde toplam tutma torku kapatma	114 Ncm
Kütle atalet momenti	0,14 kgcm ²
Tutucu çenesi üzerindeki max. kuvvet Fz statik	50 N
Tutma çenesi üzerindeki max. tork, Mx statik	1,6 Nm
Tutma çenesi üzerindeki max. tork, My statik	1,6 Nm
Tutma çenesi üzerindeki max. tork, Mz statik	1,6 Nm
Ürün ağırlığı	110 g
Bağlantı şekli	Dişi dış ve merkezleme burcu Geçiş deliği ve merkezleme burcu ile Seçenekler:
Pnömatik bağlantı	M3
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, kapak	PA
Malzeme, muhafaza	İşlenmiş alüminyum alışımlı sert eloksal kaplama
Malzeme, tutma çeneleri	Yüksek alışımlı çelik