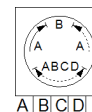
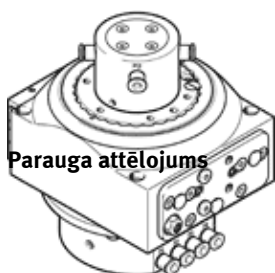


Rotējošais galds DHTG-65-

Daļas numurs: 575738
Produkts tiks atcelts

Tiks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2023. Lūdzu meklējiet alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.

FESTO



Datu lapa

Kopējā datu lapa - Individuālie vārsti ir atkarīgi no jūsu konfigurācijas.

Pazīme	Lielums
Izmērs	65
Paralēlais ligzdas vārsts	$\leq 0,04$ mm
Aksiālās ekcentritātes ligzdas vārsts	$\leq 0,02$ mm
Koncentrēts ligzdas vārsts	$\leq 0,02$ mm
Pagrieziena leņķa atkārtotības precizitāte	$\leq 0,03$ deg
Amortizēšana	Amortizators, stingra raksturlīkne, regulējams
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Darbības režīms	divpusējās darbības
Konstrukcijas struktūra	Pārvada savienojums Zobstienis un zobrats vadīta motora sekvence
Pozīcijas detektēšana	Induktīvajiem devējiem
Solis	2 ... 24 deg
Darbošanās spiediens	4 ... 8 bar
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	2 - Mainīga korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Skaņas spiediena līmenis	≤ 70 dB(A)
Apkārtējās vides temperatūra	5 ... 60 °C
Max. statiskais aksiālais spēks	1.000 N
Max. statiskais vilkmes griezes moments	100 Nm
Max. statiskais radiālais spēks	2.000 N
Max. statiskais tangenciālais moments	100 Nm
Theoretical torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	2,1 Nm
Montāžas tips	Ar caurejošu urbumu un centrējošo uznavu
Pneimatiskais savienojums	Sievišķā vītne M5
Sēžas vārsta materiāls	tērauds, galvanizēts
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Atduru materiāls	tērauds, galvanizēts
Vāka materiāls	Kaļamā alumīnija sakausējums
Blīvējumu materiāls	NBR TPE-U(PU)
Korpora materiāls	Kaļamā alumīnija sakausējums