

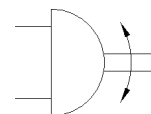
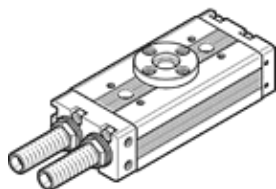
Leņķiskā piedziņa DRQD-B-16-180-P1J-A-AL-FW

Daļas numurs: 1177954

Produkts tiks atcelts

Tīks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2018. Lūdzu meklējiet alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.

FESTO



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Izmērs	16
Abu pušu svārstību leņķa iestatīšanas diapazons	-180 /+ 6 deg
Pagrieziena leņķis	180 deg
Amortizēšana	P1J: Regulējama elastomēra amortizācija
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Konstrukcijas struktūra	Zobstienis un zobrats
Max. vidējo pozīciju skaits	1
Pozīcijas detektēšana	Tuvuma devējiem
Darbošanās spiediens	3 ... 10 bar
Max. svārstību frekvence pie 6 bāriem	2,5 Hz
Darbības režīms	divpusējās darbības
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	1
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Teorētiskais moments pie 6 bar	1,6 Nm
Pieļaujamais masas inerces moments	0,0175 kgm ²
Montāžas tips	Izvēles ar caurejošo urbumu ar iekšējo (sievīšķo) vītņi
Pneimatiskais savienojums	M5
Materiālu piezīme	Brīvs no vara un PTFE Atbilst RoHS
Piedziņas vārpstas materiālu informācija	Termiski apstrādāts tērauds
Pārsega materiālu informācija	Alumīnijs
Blīvējumu materiālu informācija	NBR TPE-U(PU)
Materiālu informācija, korpuss	Alumīnijs