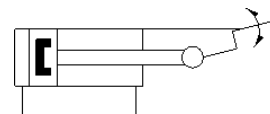
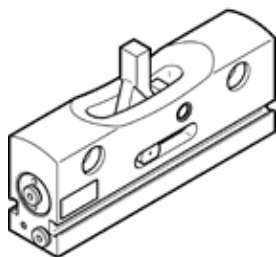


Vidējās pozīcijas modulis DADM-EP-G6-16

Daļas numurs: 1478121

FESTO



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Izmērs	16
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Konstrukcijas struktūra	vadīta motora sekvence
Pozīcijas detektēšana	Tuvuma devējiem
Darbošanās spiediens	3 ... 6 bar
Max. sadursmes ātrums	0,8 m/s
Max svārstību laiks	150 ms
Atkārtēšanas precizitāte	±0,02 mm
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	1 - Zema korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Apkārtējās vides temperatūra	0 ... 60 °C
Max. apturēšanas spēks	1.100 N
Produkta svars	340 g
Montāžas tips	Ar caurejošu urbumu un centrējošo uznavu
Pneimatiskais savienojums	M5
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Blīvējumu materiāls	PU
Korpusa materiāls	Kaļamā alumīnija sakausējums
Sviras materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais