

Leņķiskā piedziņa DRQD-16- -

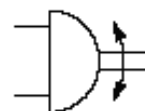
Daļas numurs: 175801

FESTO

Konfigurējams

Lai konfigurētu pievienojiet produktu iepirkuma grozam.

Atkarībā no konfigurācijas, datu lapā uzdotie dati un attiecīgie piederumi var nesakrist ar šo produktu.



Datu lapa

~ConfIndependentDatasheet

Pazīme	Lielums
Izmērs	16
Pagrieziena leņķis	1 ... 360 deg
Amortizēšana	Pneimatiska amortizēšana, regulējama Amortizators, stingra raksturliktne, regulējams
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Konstrukcijas struktūra	Zobstienis un zobrats
Max. vidējo pozīciju skaits	1
Pozīcijas detektēšana	Tuvuma devējiem
Varianti	Enerģijas tālākpadošana FW: Vārpsta ar atloku SD: Pārvietošanas plāksne ZW: tapota vārpsta
Darbošanās spiediens	1 ... 10 bar
Darbības režīms	divpusējās darbības
ATEX-Kategorija	II 2 GD
ATEX-marķējums	II 2 GD c T4 T120°C
ATEX-Apkārtējās vides temperatūra	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Darbošanās paņēmieni	Filtrēts saspīstais gaiss
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-Ex- aizsardzības vadlīniju (ATEX)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	1
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Griezes moments pie 6 bāriem	1,6 ... 1,7 Nm
Pieļaujamais masas inerces moments	0,0005 ... 0,03 kgm ²
Montāžas tips	ar caurejošo urbumu ar iekšējo (sievīšķo) vītņi Izvēles
Pneimatiskais savienojums	M5
Piedziņas vārpstas materiālu informācija	Termiski apstrādāts tērauds
Pārsega materiālu informācija	Alumīnijs
Blīvējumu materiālu informācija	NBR TPE-U(PU)
Materiālu informācija, korpuss	Alumīnijs