

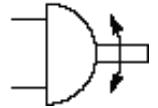
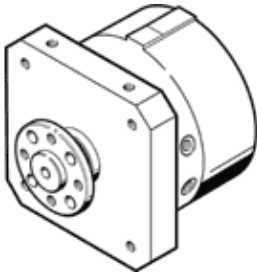
Rotācijas modulis DSM-40-270-P-FW-CC

Daļas numurs: 170091

FESTO

Ar atlokveida vārpstu, amortizatori abos galos

Pēc pieprasījuma šīs piedziņas var piegādāt ar ATEX sertifikāciju. Dati par "ATEX identifikāciju", "ATEX apkārtējo temperatūru" un "CE uzlīmi" datu lapās attiecas tikai uz piedziņām ar sertifikāciju.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Izmērs	40
Amortizācijas leņķis	15 deg
Rotācijas leņķa regulēšanas diapazons	0 ... 240 deg
Pagrieziena leņķis	240 deg
Amortizēšana	P: Elastīgie amortizēšanas gredzeni/plāksnes abos galos
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Smalkā regulēšana	-1,5 deg
Darbības režīms	divpusējās darbības
Konstrukcijas struktūra	Rotācijas lāpstiņa
Pozīcijas detektēšana	Nē
Darbošanās spiediens	1,5 ... 10 bar
Max. svārstību frekvence pie 6 bāriem	0,7 Hz
ATEX-marķējums	II 2 G c T4
ATEX-Apkārtējās vides temperatūra	0°C ≤ Ta ≤ +60°C
Darbošanās paņēmieni	Filtrēts saspīestais gaiss
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-Ex- aizsardzības vadlīniju (ATEX)
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Griezes moments pie 6 bāriem	20 Nm
Produkta svars	2.830 g
Montāžas tips	ar iekšējo (sievīšķo) vītņi
Pneimatiskais savienojums	G1/8
Materiālu piezīme	Brīvs no vara un PTFE
Piedziņas vārpstas materiālu informācija	Tērauds Niķeļa pārklājums
Blīvējumu materiālu informācija	TPE-U(PU)
Materiālu informācija, korpuss	Kaļamā alumīnija sakausējums