

# Rotācijas modulis DSM-40-270-P-CL

Daļas numurs: 163006

FESTO

Ar tapotu vārpstu, amortizators kreisajā pusē

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 ... 255 deg
Pagrieziena leņķis	255 deg
Amortizēšana	CL: Amortizators kreisajā pusē P: Elastīgie amortizēšanas gredzeni/plāksnes abos galos
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Smalkā regulēšana	-5 deg
Darbības režīms	divpusējās darbības
Konstrukcijas struktūra	Rotācijas lāpstīņa
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 saspiestais 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 Niķela pārklājums
Blīvējumu materiālu informācija	TPE-U(PU)
Materiālu informācija, korpuss	Kaļamā alumīnija sakausējums