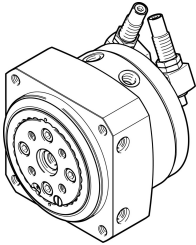


Zakretni pogon DSM-32-270-CC-HD-A-B

Broj dijela: 1369125

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Izvedbena veličina	32
Kut prigušenja	12 deg
Raspon podešavanja kuta zakretanja	0 deg...246 deg
Zakretni kut	0 deg...246 deg
Prigušenje	Amortizeri na obje strane
Položaj montaže	po želji
Fino podešavanje	-3 deg
Način rada	dvoradni
Konstruktivna struktura	Zakretno krilo
Detekcija položaja	za beskontaktnu sklopku
Radni tlak	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 bar
Maksimalna frekvencija zakretanja na 0,6 MPa (6 bara, 87 psi)	0.5 Hz
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: -: -]
Klasa otpornosti na koroziju CRC	0 - nema izloženosti koroziji
LABS sukladnost	VDMA24364-B1 / B2-L
Temperatura okoline	-10 °C...60 °C
Maksimalna aksijalna sila	450 N
Maksimalna radijalna sila	550 N
Teoretski zakretni moment pri 0,6 MPa (6 bara, 87 psi)	10 Nm
Dopušteni maseni moment inercije	0.005 kgm ²
Težina proizvoda	2020 g
Vrsta montaže	s unutarnjim navojem
Pneumatski priključak	G1/8
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijal pogonskog vratila	Čelik poniklane
Materijalne brtve	TPE-U (PU)
Materijal za kućište	Kovana aluminijska legura