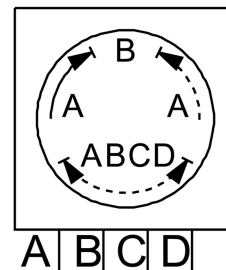
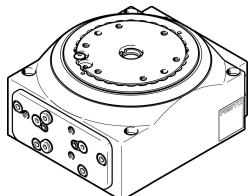


Rotacijski stol za indeksiranje DHTG-65-24-A

Broj dijela: 548081

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Izvedbena veličina	65
Ploča paralelizma	0.04 mm
Aksijalna izlazna ploča	0.02 mm
Okrugla ploča	0.02 mm
Ponovljivost kuta zakretanja	0.03 deg
Prigušenje	Amortizer, tvrda karakteristika, podesiv
Položaj montaže	po želji
Način rada	dvoradni
Konstruktivna struktura	Prstenasta spojnica Zupčanik/mali zupčanik Force pilot operated motion sequence
Detekcija položaja	za induktivne senzore
podjela	24
Radni tlak	4 bar...8 bar
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: 4: 4]
Napomena o radnom / upravljačkom mediju	Moguć rad pod uljem (potrebno u daljnjem radu)
Klasa otpornosti na koroziju CRC	2 - umjereno opterećenje korozijom
LABS sukladnost	VDMA24364-B2-L
Razina zvučnog tlaka	70 dB(A)
Temperatura okoline	5 °C...60 °C
Maksimalna aksijalna sila statična	1000 N
Maksimalni statički moment prevrtanja	100 Nm
Max Radijalna sila statična	2000 N
Maksimalni statički tangencijalni moment	100 Nm
Teoretski zakretni moment pri 0,6 MPa (6 bara, 87 psi)	2.1 Nm
Težina proizvoda	1900 g
Vrsta montaže	Via through-hole and centring sleeve
Pneumatski priključak	Unutarnji navoj M5
Materijalna ploča	Pocinčani čelik

Svojstvo	Vrijednost
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijal se zaustavlja	Pocinčani čelik
Materijalni pokrov	Kovana aluminijska legura
Materijalne brtve	NBR TPE-U (PU)
Materijal za kućište	Kovana aluminijska legura