

otočný stůl DHTG-140-3-A

č. dílu: 555450

FESTO

pro snímání poloh.



katalogový list

| parametr | hodnota |
|---|--|
| velikost | 140 |
| paralelnost disku | ≤ 0.04 mm |
| čelní házivost disku | ≤ 0.02 mm |
| házivost disku | ≤ 0.02 mm |
| opakovatelná přesnost úhlu kyvu | ≤ 0.03 deg |
| tlumení | tlumič nárazu, tvrdá charakteristika, nastavitelný |
| montážní poloha | libovol. |
| provozní režim | dvojčinný |
| konstrukce | spojka s ozubeným věncem ozubený hřeben/pastorek nuceně vedený průběh pohybu |
| snímání polohy | pro indukční čidla |
| dělení | 3 |
| provozní tlak | 4 ... 8 bar |
| provozní médium | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| upozornění pro provozní a ovládací médium | provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje) |
| třída odolnosti korozi KBK | 2 - mírné nároky na odolnost korozi |
| shoda ohledně LABS | VDMA24364-B2-L |
| hladina akustického tlaku | ≤ 70 dB(A) |
| okolní teplota | 5 ... 60 °C |
| maximální statická axiální síla | 4,000 N |
| max. statický klopný moment | 300 Nm |
| max. statická radiální síla | 6,000 N |
| max. statický tečný moment | 200 Nm |
| teoretický točivý moment při 0,6 MPa (6 barů, 87 psi) | 18.1 Nm |
| hmotnost výrobku | 10,000 g |
| typ upevnění | průchozí dírou a středící dutinkou |
| připojení pneumatiky | vnitřní závít G1/8 |
| materiál talíře | pozinkovaná ocel |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |
| materiál dorazů | pozinkovaná ocel |
| materiál krytu | hliník legovaný pro tváření |
| materiál těsnění | NBR TPE-U(PU) |
| materiál tělesa | hliník legovaný pro tváření |