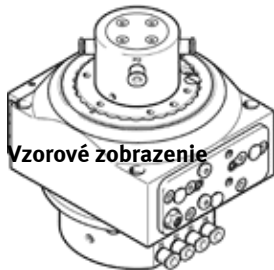


Kruhový otočný stôl DHTG-220-

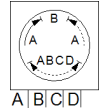
číslo dielca: 575741
Výbehový typ

Výbehový typ. Dodateľný do 2023. Pre alternatívny produkt - pozrite portál podpory.

FESTO



Vzorové zobrazenie



údajový list

Celkový dátový list - Jednotlivé hodnoty závisia od Vašej konfigurácie.

| charakteristický znak | Hodnota |
|--|---|
| Velkosť | 220 |
| Rovnobežný tanier | $\leq 0,04$ mm |
| Excentrický tanier | $\leq 0,02$ mm |
| Vystredený tanier | $\leq 0,02$ mm |
| Opakovateľná presnosť uhla kyvu | $\leq 0,03$ deg |
| Tlmenie | Tlmič nárazov, strmá krivka charakteristiky, nastaviteľný |
| montážna poloha | ľubovoľný |
| činnosť | dvojčinný |
| Konštrukčné vyhotovenie | Spojka s ozubením ozubená tyč/pastorok nútený postup činností |
| Rozpoznanie polohy | pre indukčné snímače |
| Delenie | 3 ... 24 deg |
| Pracovný tlak | 4 ... 8 bar |
| Pracovné médium | Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu | Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná) |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 2 - Mierne zaťaženie koróziou |
| LABS - konformita | VDMA24364 - zóna III |
| Hladina akustického tlaku | ≤ 70 dB(A) |
| Teplota okolia | 5 ... 60 °C |
| Max. axiálna sila, statická | 5.000 N |
| Max. moment vychýlenia, statický | 500 Nm |
| Max. radiálna sila, statická | 8.000 N |
| Max. tangenciálny moment, statický | 500 Nm |
| Teoretický krútiaci moment pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 58,9 Nm |
| Typ upevnenia | S priebežnou dierou a centrovacím krúžkom |
| Pneumatická prípojka | vnútorný závit G1/8 |
| Materiál taniera | Pozinkovaná oceľ |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS |
| Materiál dorazov | Pozinkovaná oceľ |
| Materiál krytu | Hliníková tvárna zliatina |
| Materiál tesnení | NBR TPE-U(PU) |
| Materiál telesa | Hliníková tvárna zliatina |