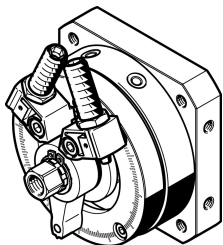


Kyvný pohon DSM-16-270-P1-FW-A-B

Číslo dielu: 566206

FESTO



Údajový list

| Charakteristický znak | Hodnota |
|--|---|
| Veľkosť | 16 |
| Uhol tlmenia | 9 stupeň |
| Rozsah nastavenia uhla kyvu | 0 stupeň...246 stupeň |
| Uhol kyvu | 0 stupeň...246 stupeň |
| Tlmenie | obojsmerné elastické tlmiace krúžky/doštičky s pevným dorazom |
| Montážna poloha | ľubovoľná |
| Jemné nastavenie | -6 stupeň |
| Spôsob fungovania | dvojčinný |
| Konštrukcia | Kyvné krídlo |
| Snímanie polohy | pre bezdotykové snímače |
| Prevádzkový tlak | 0.18 MPa...1 MPa 1.8 bar...10 bar |
| Max. frekvencia kyvu pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 2 Hz |
| Prevádzkové médium | Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 0 - žiadne nároky na odolnosť proti korózii |
| Zhoda s LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Teplota okolia | -10 °C...60 °C |
| Max. axiálna sila | 30 N |
| Max. radiálna sila | 75 N |
| Teoretický krútiaci moment pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 2.5 Nm |
| Prípustný hmotnostný moment zotrvačnosti | 0.03 000019 |
| Hmotnosť výrobku | 515 g |
| Spôsob upevnenia | s vnútorným závitom |
| Pneumatický prípoj | M5 |
| Pokyny k materiálu | V zhode s RoHS |
| Materiál hnacieho hriadeľa | Oceľ poniklované |
| Materiál tesnení | TPE-U(PU) |
| Materiál telesa | Hliníková tvárna zliatina |