

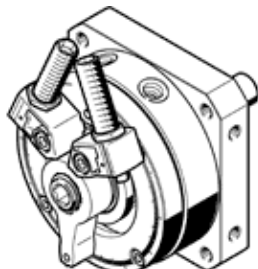
fordító hajtómű

DSM-40-270-P1-A-B

Cikkszám: 566211

FESTO

Teljesítményleadó tengellyel, elasztikus csillapítógyűrűk/-lapok mindkét oldalon fix ütközővel.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|---|
| Méret | 40 |
| Csillapítási szög | 6,5 deg |
| Az elfordítási szög beállítási tartománya | 0 ... 240 deg |
| Fordítási szög | 0 ... 240 deg |
| Csillapítás | mindkét oldalon rugalmas csillapító gyűrűk/-lapok fix ütközővel |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Finomállítás | -6 deg |
| Működési mód | kettősműködésű |
| Konstrukciós felépítés | Szárnylapát |
| Pozíció felismerés | közelítéskapcsolóhoz |
| Operating pressure MPa | 0.15 ... 1 MPa |
| Üzemi nyomás | 1.5 ... 10 bar |
| Max. swivel frequency at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 2 Hz |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:-:-] szerint |
| KBK korrózióállósági osztály | 0 - nincs korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Max. tengelyirányú erő | 120 N |
| Max. sugárirányú erő | 350 N |
| Theoretical torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 20 Nm |
| Megengedett tehetetlenségi nyomaték | 0.105 kgm ² |
| Gyártmány súlya | 2,870 g |
| Felfogási mód | belső menettel |
| Pneumatikus csatlakozás | G1/8 |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material of drive shaft | Acél nikkelezett |
| Material seals | TPE-U(PU) |
| Material housing | Alumínium ötvözet |