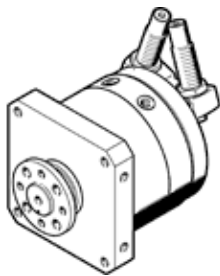


fordító hajtómű

DSM-T-63-270-CC-FW-A-B

Cikkszám: 1145119

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|---|
| Méret | 63 |
| Csillapítási szög | 17.5 deg |
| Az elfordítási szög beállítási tartománya | 0 ... 240 deg |
| Fordítási szög | 0 ... 240 deg |
| Csillapítás | CC: Lökéscsillapító mindkét oldalon |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Finomállítás | -3 deg |
| Működési mód | kettősműködésű |
| Konstrukciós felépítés | Szárnylapát |
| Pozíció felismerés | közelítéskapcsolóhoz |
| Operating pressure MPa | 0.2 ... 1 MPa |
| Üzemi nyomás | 2 ... 10 bar |
| Max. swivel frequency at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 0.6 Hz |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7::-] szerint |
| KBK korrózióállósági osztály | 0 - nincs korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Max. tengelyirányú erő | 500 N |
| Max. sugárirányú erő | 500 N |
| Theoretical torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 80 Nm |
| Megengedett tehetetlenségi nyomaték | 0.5 kgm ² |
| Gyártmány súlya | 7,230 g |
| Felfogási mód | belső menettel |
| Pneumatikus csatlakozás | G1/4 |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material of drive shaft | Acél nikkelezett |
| Material seals | TPE-U(PU) |
| Material housing | Alumínium ötvözet |