

Fordító hajtómű DSM-8-180-P-A-FF

Cikkszám: 175831

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|--|
| Méret | 8 |
| Csillapítási szög | 0 deg |
| Elfordulási szög beállítási tartomány | 0 deg...180 deg |
| Elfordítási szög | 0 deg...180 deg |
| Beépítési helyzet | tetszés szerint |
| Finom beállítás | -5 deg |
| Működési mód | kettős működésű |
| Szerkezeti felépítés | Szárnylapát modul |
| Pozíciófelismerés | közelítéskapcsolóhoz |
| Üzemi nyomás | 3.5 bar...8 bar |
| Max. elfordulási frekvencia 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) esetén | 3 Hz |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint |
| Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről | Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges) |
| LABS konformitás | VDMA24364-B1/B2-L |
| Környezeti hőmérséklet | 0 °C...60 °C |
| Elméleti nyomaték 0,6 MPa-nál (6 bar, 87 psi) | 0.35 Nm |
| Megengedett tehetetlenségi nyomaték | 0.0013 kgm ² |
| Terméksúly | 155 g |
| Rögzítés módja | belső menettel |
| Pneumatikus csatlakozó | M3 |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések | RoHS-kompatibilis |
| Hajtótengely alapanyaga | erősen ötvöztött rozsdamentes acél |
| Tömítések alapanyaga | TPE-U(PU) |
| Ház alapanyaga | Alumínium eloxált |