

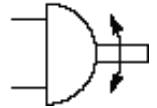
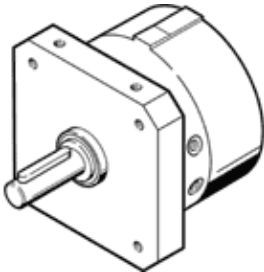
Fordító modul DSM-25-270-P

Cikkszám: 158959

FESTO

tengelycsonkkal és fix ütközővel.

Ezeket a hajtóműveket kívánságra ATEX engedéllyel szállítjuk. Az ATEX adatlapok adatai (ATEX jelölés, ATEX környezeti hőmérséklet, CE jel) csak az engedéllyel rendelkező hajtóművekre vonatkoznak.



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---|---|
| Méret | 25 |
| Csillapítási szög | 2.2 deg |
| Az elfordítási szög beállítási tartománya | 0 ... 270 deg |
| Fordítási szög | 270 deg |
| Csillapítás | P: elastikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Finomállítás | -5 deg |
| Működési mód | kettősműködésű |
| Konstrukciós felépítés | Szárnylapát |
| Pozíció felismerés | nélkül/nincs |
| Üzemi nyomás | 1.5 ... 10 bar |
| Max.elfordítási frekvencia 6 bar-nál | 2 Hz |
| ATEX jelölés | II 2 G c T4 |
| ATEX környezeti hőmérséklet | 0°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| Üzemi közeg | szűrt sűrített levegő |
| CE jel (lásd konformitási nyilatkozat) | EU-Ex-robbanás elleni védelem irányelv (ATEX) szerint |
| Környezeti hőmérséklet | -10 ... 60 °C |
| Forgató nyomaték 6 bar-nál | 5 Nm |
| Gyártmány súlya | 690 g |
| Felfogási mód | belső menettel |
| Pneumatikus csatlakozás | M5 |
| Anyag megjegyzés | Réz- és PTFE-mentes |
| Anyag információ, hajtótengely | Acél nikkelezett |
| Anyag információ, tömítések | TPE-U(PU) |
| Anyag információ, ház | Alumínium ötvözet |