

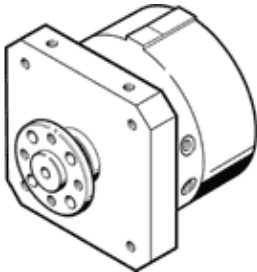
Fordító modul DSM-16-270-P-FW-CC

Cikkszám: 170082

FESTO

karimás tengellyel, kétoldali lökéscsillapítóval.

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	16
Csillapítási szög	12 deg
Az elfordítási szög beállítási tartománya	0 ... 238 deg
Fordítási szög	238 deg
Csillapítás	P: elastikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszőleges
Finomállítás	-1.5 deg
Működési mód	kettősműködésű
Konstrukciós felépítés	Szárnylapát
Pozíció felismerés	nélkül/nincs
Üzemi nyomás	1.8 ... 10 bar
Max.elfordítási frekvencia 6 bar-nál	1 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	2.5 Nm
Gyártmány súlya	510 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