

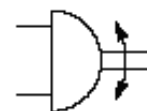
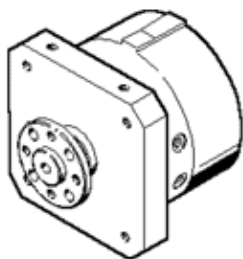
# Fordító modul DSM-16-270-P-FW-CL

Cikkszám: 170083

FESTO

karimás tengellyel, baloldali 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 ... 254 deg
Fordítási szög	254 deg
Csillapítás	P: elasztikus 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