

# Fordító hajtómű

## DRQD-16- -

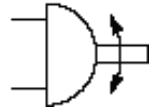
Cikkszám: 175801

FESTO

konfigurálható.

A konfiguráláshoz a gyártmányt először tegye a kosárba.

Ennél a gyártmánynál a műszaki adatok és a megfelelő tartozékok a konfiguráció függvényében az adatlapon szereplőtől eltérőek lehetnek.



## Adatlap

~ConfIndependentDatasheet

Jellemző	Érték
Méret	16
Fordítási szög	1 ... 360 deg
Csillapítás	Pneumatikus csillapítás, állítható Lökéscsillapító, kemény karakterisztika, állítható
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstruktív felépítés	Fogasléc/tengely
Közbülső pozíciók max.száma	1
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Változatok	Energia átvezetés FW: karimás tengely SD: karimás tengely átvezetés ZW: tengelycsonk
Üzemi nyomás	1 ... 10 bar
Működési mód	kettősműködésű
ATEX kategória	II 2 GD
ATEX jelölés	II 2 GD c T4 T120°C
ATEX környezeti hőmérséklet	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Üzemi közeg	szűrt sűrített levegő
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-Ex-robbanás elleni védelem irányelv (ATEX) szerint
KBK korrózióállósági osztály	1
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Forgató nyomaték 6 bar-nál	1.6 ... 1.7 Nm
Megengedett tehetetlenségi nyomaték	0.0005 ... 0.03 kgm <sup>2</sup>
Felfogási mód	átmenő furattal belső menettel választható/egyéb
Pneumatikus csatlakozás	M5
Anyag információ, hajtótengely	Nemesíthető acél
Anyag információ, fedél	Alumínium
Anyag információ, tömítések	NBR TPE-U(PU)
Anyag információ, ház	Alumínium