

Fordító hajtómű

DRQD-20- -

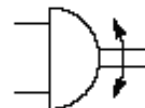
Cikkszám: 175802

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 | 20 |
| 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 | 3.1 ... 3.6 Nm |
| Megengedett tehetetlenségi nyomaték | 0.001 ... 0.04 kgm ² |
| 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 |