

# fordító hajtómű DRRD-12-

Cikkszám: 574398

FESTO



## Adatlap

Átfogó adatlap – Az egyes értékek az Ön konfigurációjától függenek.

Jellemző	Érték
Méret	12
Fordítási szög	180 deg
Csillapítás	P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon Y12: külső hidraulikus csillapítás Y9: belső hidraulikus csillapítás, normál
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstrukciós felépítés	Fogasléc/tengely
Közbülső pozíciók max.száma	1
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Operating pressure MPa	0.2 ... 1 MPa
Üzemi nyomás	2 ... 10 bar
Működési mód	kettősműködésű
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez	Olajozott üzemelés lehetséges (a további működéshez szükséges)
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 60 °C
Theoretical torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	0.8 Nm
Megengedett tehetetlenségi nyomaték	0.008 ... 0.03 kgm <sup>2</sup>
Felfogási mód	átmenő furattal belső menettel választható/egyéb
Pneumatikus csatlakozás	M5
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material of drive shaft	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material housing	Alumínium ötvözet simára oxidált