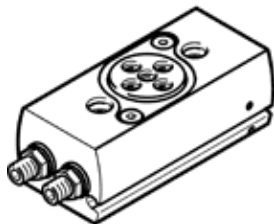


fordító hajtómű DRRD-8-180-FH-PA

Cikkszám: 2223060

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	8
Csillapítási szög	38 deg
Beállítási tartomány elfordulási szög mindkét oldalon	+10 / -100 deg
Fordítási szög	180 deg
Csillapítás	P: elasztikus csillapító gyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstruktív felépítés	Fogasléc/tengely
Pozíció felismerés	közelítéskapcsolóhoz
Operating pressure MPa	0.3 ... 0.8 MPa
Üzemi nyomás	3 ... 8 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)	0.2 Nm
Megengedett tehetetlenségi nyomaték	0.0015 kgm ²
Gyártmány súlya	155 g
Felfogási mód	átmenő furattal belső menettel választható/egyéb
Pneumatikus csatlakozás	M3
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material of drive shaft	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material housing	Alumínium ötvözet simára oxidált