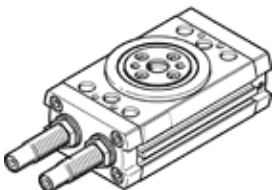


fordító hajtómű DRRD-20-180-FH-Y9A

Cikkszám: 1427379

★ Sztenderd termék program

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	20
Csillapítási szög	72 deg
Beállítási tartomány elfordulási szög mindkét oldalon	+10 / -190 deg
Fordítási szög	180 deg
Csillapítás	Y9: belső hidraulikus csillapítás, normál
Beépítési helyzet	tetszőleges
Konstruktív felépítés	Fogasléc/tengely
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)	2.41 Nm
Megengedett tehetetlenségi nyomaték	0.125 kgm2
Gyártmány súlya	883 g
Felfogási mód	átmenő furattal belső menettel választható/egyéb
Pneumatikus csatlakozás	M5
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material of drive shaft	Nemesíthető acél
Material cover	Alumínium ötvözet eloxált
Material seals	NBR TPE-U(PU)
Material housing	Alumínium ötvözet símára oxidált