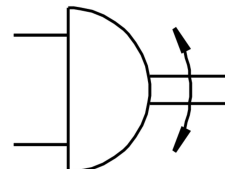


Fordító hajtómű DRRD-10-180-FH-PA

Cikkszám: 2350968

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	10
Csillapítási szög	37 deg
Elfordulási szög beállítási tartománya mindkét oldalon	+10 / -100 fok
Elfordítási szög	180 deg
Csillapítás	elasztikus csillapítógyűrűk/-lapok mindkét oldalon
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Szerkezeti felépítés	Fogasléc/fogaskerék
Pozíciófelismerés	közelítéskapcsolóhoz
Üzemi nyomás	0.3 MPa...0.8 MPa 3 bar...8 bar
Működési mód	kettős működésű
Üzemi közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint
Tudnivaló az üzemi/vezérlőközegről	Olajozott üzem lehetséges (további üzemeltetéshez szükséges)
LABS konformitás	VDMA24364-Zone III
Környezeti hőmérséklet	-10 °C...60 °C
Elméleti nyomaték 0,6 MPa-nál (6 bar, 87 psi)	0.4 Nm
Megengedett tehetetlenségi nyomaték	0.002 kgm ²
Terméksúly	245 g
Rögzítés módja	választhatóan: átmenő furattal belső menettel
Pneumatikus csatlakozó	M3
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Hajtótengely alapanyaga	erősen ötvöztött rozsdamentes acél
Tömítések alapanyaga	NBR TPE-U(PU)
Ház alapanyaga	Kovácsolt alumínium ötvözet csúszáseloxált