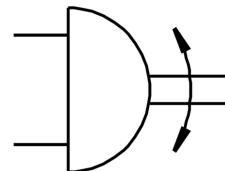


Fordító hajtómű DRRD-32-180-FH-Y9A

Cikkszám: 1578518

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	32
Csillapítási szög	82 deg
Elfordulási szög beállítási tartománya mindkét oldalon	+10 / -190 fok
Elfordítási szög	180 deg
Csillapítás	normál belső hidraulikus csillapítás
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Szerkezeti felépítés	Fogasléc/fogaskerék
Pozíciófelismerés	közelítéskapcsolóhoz
Üzemi nyomás	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 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)	10.1 Nm
Megengedett tehetetlenségi nyomaték	2.6 kgm ²
Terméksúly	2976 g
Rögzítés módja	választhatóan: átmenő furattal belső menettel
Pneumatikus csatlakozó	G1/8
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Hajtótengely alapanyaga	Edzett acél
Fedél alapanyaga	Kovácsolt alumíniumötvözet eloxált
Tömítések alapanyaga	NBR TPE-U(PU)
Ház alapanyaga	Kovácsolt alumínium ötvözet csúszáseloxált