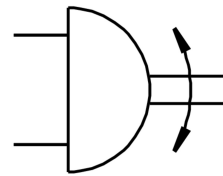
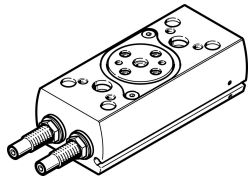


Fordító hajtómű DRRD-12-

Cikkszám: 574398

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Méret	12
Elfordítási szög	180 deg
Csillapítás	elasztikus csillapítógyűrűk/-lapok mindkét oldalon külső hidraulikus csillapítás normál belső hidraulikus csillapítás
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Szerkezeti felépítés	Fogasléc/fogaskerék
Közbülső helyzetek maximális száma	1
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)	0.8 Nm
Megengedett tehetetlenségi nyomaték	0.008 kgm ² ...0.03 kgm ²
Rögzítés módja	választhatóan: átmenő furattal belső menettel
Pneumatikus csatlakozó	M5
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Hajtótengely alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél
Tömítések alapanyaga	NBR TPE-U(PU)
Ház alapanyaga	Kovácsolt alumínium ötvözet csúszáseloxált