



Siłownik wahadłowy TRR-DA-040-0180 (0822931205) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR005629**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- Moment obrotowy 5 ... 111 Nm
- Kąt obrotu 90 ... 360°
- Podwójny tłok z zębatką
- Regulowana amortyzacja pneumatyczna
- Opcjonalnie z regulowanym kątem obrotu

DANE TECHNICZNE

Waga	1,8 kg
Gwint	1/4
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/4
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Min. tolerancja w pozycji 0° bez ciśnienia	-3°
Maks. tolerancja w pozycji 0° bez ciśnienia	3°
Teoretyczny moment obrotowy	7 Nm
Teoretyczny moment obrotowy przy	6,3 bar
Skok na 10° kąta obrotu	2.2 mm
Tolerancja kąta obrotu	0° / 3°
Typ siłownika obrotowego	podwójny tłok z zębatką
Min. temperatura medium	-20 °C
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Maks. luz (promieniowy)	1.6°
Maks. temperatura medium	80 °C
Średnica	40 mm
Rodzaj tłoka siłownika	tłok z magnezem
Szerokość zaworu/typ	TRR-40
Średnica osi	17 mm
Minimalny kąt obrotu	0°
Maksymalny kąt obrotu	180°
Min. ciśnienie robocze	2 bar
Rodzaj amortyzacji	pneumatyczna
Kąt amortyzacji	69°
Kierunek obrotu	w lewo
Maks. ciśnienie robocze	10 bar

Nr kat.

OT-BRR005629