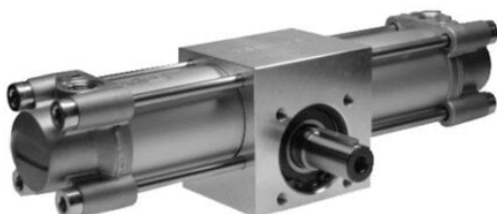




Siłownik wahadłowy TRR-DA-032-0360 (0822930206) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR005627**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



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	1,5 kg
Gwint	1/8
Przyłącze sprężonego powietrza	G 1/8
Maks. zakres temperatury otoczenia	80 °C
Min. tolerancja w pozycji 0° bez ciśnienia	-3.5°
Maks. tolerancja w pozycji 0° bez ciśnienia	3.5°
Teoretyczny moment obrotowy	5 Nm
Teoretyczny moment obrotowy przy	6,3 bar
Skok na 10° kąta obrotu	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)	2.1°
Maks. temperatura medium	80 °C
Średnica	32 mm
Rodzaj tłoka siłownika	tłok z magnezem
Szerokość zaworu/typ	TRR-32
Średnica osi	14 mm
Minimalny kąt obrotu	0°
Maksymalny kąt obrotu	360°
Min. ciśnienie robocze	2 bar
Rodzaj amortyzacji	pneumatyczna
Kąt amortyzacji	61°
Kierunek obrotu	w lewo
Maks. ciśnienie robocze	10 bar

Nr kat.

OT-BRR005627