



Stół obrotowy z mechanizmem zębatkowym serii MSQ (MSQ30A) - SMC



Numer artykułu SKU:
MSQ30A

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Kompaktowa konstrukcja dla Twoich zastosowań obrotowych

- Skorzystaj z kompaktowej i lekkiej konstrukcji – Zredukowane wymiary i waga, zaledwie 35,5 mm wysokości i 375 gramów (wielkość 10)
- Skrócony czas instalacji i konserwacji – Zwiększona średnica otworu centralnego ułatwiająca układanie przewodów
- Dostosuj czas obrotu do swojej aplikacji – Regulowany czas obrotu od 0,2 do 2,0 s/90°.

I wiele więcej

- Wielkości: 10, 20, 30, 50
- Regulowany zakres czasu obrotu: od 0,2 do 2,0 s/90°
- Porty końcowe i boczne
- Montaż górny (otwory przelotowe), montaż dolny (otwory gwintowane w korpusie) i montaż górny (otwory gwintowane w korpusie)
- Kompaktowe czujniki położenia tłoka mogą być montowane bezpośrednio.

DANE TECHNICZNE

Amortyzacja	A (Cushion Pad)
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	Rc
Wielkość	30 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie specjalne	brak

Nr kat.	MSQ30A
---------	--------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 16:20