



Siłownik pneumatyczny, pręt prowadzący, średnica 80 mm, skok 360 mm (CA2C80-360Z-W)
- SMC



Numer artykułu SKU:
CA2C80-360Z-W

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	C (Ucho pojedyncze)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka	80 mm
Typ gwintu	R
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	360
Ostona tłoczyska	Brak
Amortyzacja	Amortyzacja pneumatyczna
Element mocujący 1	Brak
Element mocujący 2	W (Końcówka widełkowa)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	360 mm
Sposób montażu	C (Ucho pojedyncze)
Rodzaj gwintu	R
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	80 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Opcja	brak
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Element mocujący 1	brak
Element mocujący 2	W (Końcówka widełkowa)

Nr kat.	CA2C80-360Z-W
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:09