



Siłownik ISO-VDMA, średnica 80 mm, skok 160 mm (C96ST80-160C-XB6) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
C96ST80-160C-XB6**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem  
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Średnica tłoka

Skok cylindra

Ostona Tłoka

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Amortyzator

Ostona pręta 2

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Bez automatycznego przełącznika

Oś obrotu centralna

Średnica otworu 80 mm

Standardowy skok 160 mm

Bez osłony tłoka

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Poduszka powietrzna na obu końcach + poduszka  
zderzeniowa

Bez osłony tłoka

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Cylinder odporny na ciepło (-10 do 150°C) tylko bez  
przełącznika automatycznego

## DANE TECHNICZNE

Skok	160 mm
Sposób montażu	T (jarzmo wahliwe środkowe)
Średnica tłoka D	80 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Ośłona tłoczyska	bez osłony tłoczyska
Tłoczysko	jednostronne tłoczysko
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	C96ST80-160C-XB6
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 23:27