



Siłownik pneumatyczny, średnica 20 mm, skok 300 mm (CDG1UA20-300Z-NW) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDG1UA20-300Z-NW**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	U (Zawieszenie wahliwe z przodu)
Typ	A (Amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka	20 mm
Typ gwintu przyłączy	Rc (lub M5 w zależności od wykonania i średnicy tłoka)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	300
Zakończenie tłoczyska	Zakończenie tłoczyska gwintem zewnętrznym
Ostona tłoczyska/amortyzacja	Bez osłony tłoczyska
Wspornik wahliwy	N (Wspornik wahliwy dołączony, ale niezamontowany)
Element wyposażenia tłoczyska	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)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak

Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak
Smar do urządzeń dla przetwórstwa żywności	Brak
Smar do przemysłu spożywczego	Brak

## DANE TECHNICZNE

Skok	300 mm
Zakończenie tłoczyska	końcówka tłoczyska z gwintem zew.
Sposób montażu	U (zawieszenie wahliwe z przodu)
Rodzaj gwintu	Rc lub M
Typ	A (amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Ostona tłoczyska	bez ostony tłoczyska
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Wspornik wahliwy	N (wspornik wahliwy dołączony, ale niezamontowany)
Element wyposażenia tłoczyska	W (Końcówka widełkowa)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.

CDG1UA20-300Z-NW