



Siłownik pneumatyczny, średnica 250 mm, skok 500 mm, ATEX (55-CS1BN250-500) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
55-CS1BN250-500**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 15 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wybuchoszczelny	Kategoria ATEX 2
Wbudowany magnes	Bez wbudowanego magnesu
Styl montażu	Podstawowy styl
Materiał rurki	Rura aluminiowa: Średnica tłoka 125,140, skok 1000 mm lub mniej; średnica tłoka 160, skok 1200 mm lub mniej. Rura stalowa: Średnica tłoka 125,140, skok 1001 mm lub więcej; średnica tłoka 160, skok 1201 mm lub więcej; średnica tłoka 180~300.
Typ	Typ bezsmarowy
Średnica tłoka	Średnica otworu 250 mm
Skok cylindra	Standardowy skok 500 mm
Sufiks dla cylindra	Z podwójną amortyzacją

## DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Sposób montażu	B (standardowy)
Materiał tulei	tuleja aluminiowa, tuleja stalowa
Średnica tłoka D	250 mm
Magnes	brak
Opcja	bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna

Nr kat.	55-CS1BN250-500
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:55