



Siłownik beztłoczyskowy D63x1125, skrócony



Numer artykułu SKU:
ACZK-063-1125-MA

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Siłowniki pneumatyczne beztłoczyskowe D18-D63, z krótkim wózkiem, seria ACZK

Seria ACZK to siłowniki beztłoczyskowe dwustronnego działania o skróconej długości wózka i długości całkowitej. Siłowniki posiadają magnesy w tłoku do współpracy z czujnikami położenia tłoka.

Dane techniczne:

Medium robocze: sprężone powietrze filtrowane, smarowane lub suche wg ISO 85731:2010

Amortyzacja: regulowana pneumatyczna

Opcje zasilania:

- podłączenie zasilania sprężonym powietrzem do pokrywy lewej i prawej
- podłączenie sprężonego powietrza tylko do jednej pokrywy

Ciśnienie pracy: 2-8 bar

Temperatura pracy: od -20°C do +70°C

Materiały:

- **Tuleja profilowa:** aluminium anodowane
- **Pokrywy:** aluminium odlewane ciśnieniowo
- **Suwak:** aluminium
- **Uszczelki:** poliuretan PU

UWAGA! Do siłowników beztłoczyskowych serii ACZS i ACZK, o średnicy tłoka D18, do mocowania czujników położenia tłoka **NIEZBĘDNE** jest użycie zacisku mocującego ZSAB25:

<https://air-com.pl/p/zacisk-mocujacy-do-zs-3000-rowek-trapezowy,14854,577498>

DANE TECHNICZNE

Skok	1125 mm	Nr kat.	ACZK-063-1125-MA
Średnica tłoka	63 mm		

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 06:36