



Siłownik bezłoczyskowy D63x1125, standardowy



Numer artykułu SKU:
ACZS-063-1125-MA

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Siłowniki pneumatyczne bezłoczyskowe standardowe D18-D63, seria ACZS

Siłowniki bezłoczyskowe serii ACZS to siłowniki pneumatyczne dwustronnego działania o standardowej długości wózka. Siłowniki wyposażone są w magnes zabudowany w tłoku do współpracy z czujnikami położenia tłoka, amortyzację pneumatyczną oraz posiadają dwie opcje zasilania sprężonym powietrzem.

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 bezłoczyskowych 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

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

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 00:11