



## Siłownik beztłoczkowy D32x1800, z prowadzeniem, krótki wózek - Air-com



Numer artykułu SKU:  
**LZKF32/1800**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

## OPIS PRODUKTU

### Typ konstrukcji:

beztłoczkowy siłownik z bezpośrednim odbiorem siły przez szczeliny rurowa na mostek siłowy, obustronnie nastawne tłumienie położen krancowych, bardzo krótka forma konstrukcyjna

### Materiały:

Rura cylindryczna, głowice i zabieraki: Aluminium eloksalowane, uszczelki: NBR, PUR, PA, TPU, tasma maskujaca: Stal szlachetna

### Zakres temperatury:

-20°C do maks. +80°C

### Cisnienie robocze:

2 - 8 bar

### Czynniki:

filtrowane i lekko naoliwione sprężone powietrze lub nienaoliwione sprężone powietrze

### Długość skoku:

dowolny do 6.000 mm, powyżej na zapytanie

### Pozycja montażowa:

dowolny, jednak preferuje się mostek siłowy w dół w celu uniknięcia zanieczyszczeń

### Przylacze sprężonego powietrza:

obustronnie (w każdym momencie przez wyjęcie zatyczki przekształcenie w jednostronny lub dolny, możliwe także inne kombinacje)

### Zalety:

montaż w czasie do 42% krótszy niż seria standardowa, oszczędność miejsca w stosunku do siłowników standardowych z tłoczkami o krótkim skoku, krótsza całkowita długość zabudowy, tania konstrukcja kompaktowa

## DANE TECHNICZNE

O	5,5 mm
WF	78 mm
T x gł.	M 5 x 10
OP	5,3 mm
N x głębokość	M 5 x 9
MF	80 mm
E1	86 mm
D x głęb.	G 1/8 x 8
AM	16 mm
AF	100 mm
F1	55 mm
W	65 mm
U	52 mm
Średnica tłoka	32 mm
J	4,5 mm
M	25 mm
a1	77,5 mm
S	41 mm
Gwint	70 mm
B	55 mm
E	171 mm
F	140 mm
A	120 mm
Droga tłumienia	24 mm
Wykonanie	Cylinder krótki z prowadnicą ślizgową (LZKF)
Skok	1800 mm

Nr kat.	LZKF32/1800
EAN-13	4050571821654