



Siłownik beztłoczkowy D40x1600, krótki wózek - Air-com



**Numer artykułu SKU:
LZK40/1600**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Typ konstrukcji:

beztłoczkowy siłownik z bezpośrednim odbiorem siły przez szczelinę rurową na mostek siłowy, obustronnie nastawne tłumienie położen końcowych, bardzo krótka forma konstrukcyjna

Materiały:

Rura cylindryczna, głowice i zabieraki: Aluminium eloksowane, uszczelki: NBR, PUR, PA, TPU, tasma maskująca: 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

Przyłącze 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

J	5 mm
WF	95 mm
T x gł.	M 6 x 12
OP	6,8 mm
N x głębokość	M 6 x 10
MF	97 mm
E1	110 mm
D x głęb.	G 1/4 x 12
AM	22 mm
AF	140 mm
F1	70 mm
W	79 mm
U	63 mm
O	7 mm
Waga	9 kg
M	33 mm
a1	95 mm
S	51 mm
Gwint	90 mm
B	70 mm
E	220 mm
F	180 mm
A	150 mm
Droga tłumienia	34 mm
Wykonanie	Cylinder krótki (LZK)
Skok	1600 mm
Średnica tłoka	40 mm

Nr kat.	LZK40/1600
EAN-13	4050571820893