



Siłownik beztłoczkowy D40x500, krótki wózek - Air-com



**Numer artykułu SKU:
LZK40/500**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Typ konstrukcji:

beztłoczkowy silownik 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 eloksalowane, 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 silowników standardowych z tłoczkami o krótkim skoku, krótsza całkowita długość zabudowy, tania konstrukcja kompaktowa

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------|-----------------------|
| O | 7 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 |
| Średnica tłoka | 40 mm |
| J | 5 mm |
| 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 | 500 mm |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | LZK40/500 |
| EAN-13 | 4050571820954 |