



Siłownik kompaktowy dwustronnego działania UNITOP, z prowadzeniem, D40x25- Air-com



**Numer artykułu SKU:
NXDA40/25**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

Głowica i podstawa: Aluminium eloksalowane, rura cylindryczna: aluminium eloksalowane (CEJN) 1.4305, uszczelka: Poliuretan

Zakres temperatury:

-30°C do maks. +80°C

Cisnienie robocze:

maks. 10 bar

Opcjonalnie:

Drażek tłoka z gwintem zewnętrznym -AG

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|--|
| S | 23,3 mm |
| Z | 6,5 mm |
| Y | 10 mm |
| X | 2,5 mm |
| W | 6,5 mm |
| U | 5,5 mm |
| O | 14,75 mm |
| J | 45,5 mm |
| I | M 5 |
| P | 42 mm |
| N | 8 mm |
| M | G 1/8 |
| Gwint R | 33 mm |
| K | 5 mm |
| Waga | 0,55 kg |
| T | 10 mm |
| H | 10 mm |
| Gwint | 17 mm |
| B | 12 mm |
| C | 6 mm |
| E | M 6 |
| F | 9 mm |
| L | 3 mm |
| A | 58 mm |
| Średnica zewnętrzna D | 5,2 mm |
| Wykonanie | drażek tłoka zabezpieczony przed przekręceniem |
| Skok | 25 mm |
| Średnica tłoka | 40 mm |

Nr kat.

NXDA40/25