



Siłownik kompaktowy jednostronnego działania UNITOP, ciągnący, D16x20, gwint zewnętrzny - Air-com



**Numer artykułu SKU:
NXEE16/20-AG**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materialy:

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

*o NXE ze skokiem > 25 mm proszę złożyć zapytanie.

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------|---|
| T | 6 mm |
| Gwint zewnętrzny (G1) | M 8 |
| V | 20 mm |
| Z | 4,5 mm |
| U | 3,5 mm |
| Q | 8 mm |
| O | 12,25 mm |
| J | 38 mm |
| P | 18 mm |
| N | 8 mm |
| M | M 5 |
| Waga | 0,12 kg |
| C | 6 mm |
| E | M 4 |
| F | 6 mm |
| L | 0 mm |
| A | 29 mm |
| Średnica zewnętrzna D | 3,3 mm |
| Wykonanie | wysunięcie w położenie spoczynkowe, drażek tłoka z gwintem zewnętrznym |
| Skok | 20 mm |
| Średnica tłoka | 16 mm |

Nr kat.

NXEE16/20-AG