



Siłownik kompaktowy jednostronnego działania UNITOP, ciągnący, D16x10, gwint zewnętrzny - Air-com



**Numer artykułu SKU:
NXEE16/10-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	0,105 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	10 mm
Średnica tłoka	16 mm

Nr kat.

NXEE16/10-AG