



Siłownik kompaktowy dwustronnego działania UNITOP, z prowadzeniem, D16x160- Air-com



**Numer artykułu SKU:
NXDA16/160**

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

DANE TECHNICZNE

S	9,9 mm
Z	4,5 mm
Y	6 mm
X	1 mm
W	3,8 mm
U	3,5 mm
O	12,25 mm
J	38 mm
I	M 3
P	18 mm
N	8 mm
M	M 5
Gwint R	14 mm
K	3 mm
Waga	0,39 kg
T	6 mm
H	5 mm
Gwint	9 mm
B	8 mm
C	6 mm
E	M 4
F	6 mm
L	0 mm
A	29 mm
Średnica zewnętrzna D	3,3 mm
Wykonanie	drażek tłoka zabezpieczony przed przekreśleniem
Skok	160 mm
Średnica tłoka	16 mm

Nr kat.	NXDA16/160
EAN-13	4050571530051