



Siłownik kompaktowy dwustronnego działania UNITOP, z prowadzeniem, D100x10- Air-com



**Numer artykułu SKU:
NXDA100/10**

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	56,6 mm
Z	10 mm
Y	14 mm
X	3 mm
W	10 mm
U	8,5 mm
O	19,25 mm
J	66,5 mm
I	M 10
P	103 mm
N	10,5 mm
M	G 1/4
Gwint R	80 mm
K	10 mm
Waga	3,4 kg
T	22 mm
H	14 mm
Gwint	30 mm
B	25 mm
C	8 mm
E	M 10
F	13,5 mm
L	0 mm
A	124 mm
Średnica zewnętrzna D	8,5 mm
Wykonanie	drażek tłoka zabezpieczony przed przekręceniem
Skok	10 mm
Średnica tłoka	100 mm

Nr kat.	NXDA100/10
EAN-13	4050571529840