

## MAXTECH

UAP100X32-Ø8

EAN 4031582322934

Numer zamówienia 00027031



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

## WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek	● ● ● ○ ○
Hałas ruchowy	● ● ● ○ ○
Odejście	● ● ● ● ○
Odporność na korozję	● ● ● ○ ○

## PODSTAWOWE ATUTY

Nazwa produktu	Maxtech
Typ obudowy	Koło
Standardowy	EN12530 — Kółka samonastawne do urządzeń
Nośność przy 3 km/h	150 kg
Nośność statyczne	300 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-25 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Waga całkowita	0,228 kg

## KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżni	Poliuretan, Wtrysk
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne
Ośłony gwintu	Z osłoną gwintu
Średnica	100 mm
Szerokość Bieżnia	32 mm
Średnica otworu Oś	8,3 mm
Długość piasty	36,5 mm
Twardość Bieżnia (D)	40 Shore D

# MAXTECH

UAP100X32-Ø8

EAN 4031582322934

Numer zamówienia 00027031



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## RYSUNKI TECHNICZNE

---

