

ALPHA STAINLESS

8470UOO100P30-13

EAN 4031582312683

Numer zamówienia 00061128



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ● ● ● ○ ○

Hałas ruchowy ● ● ● ○ ○

Odejście ● ● ● ● ○

Odporność na korozję ● ● ● ● ●

PODSTAWOWE ATUTY

Nazwa produktu	Alpha stainless
Typ obudowy	Kółko obrotowe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	200 kg
Nośność statyczne	400 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-25 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	128 mm
Szerokość całkowita	75 mm
Waga całkowita	0,617 kg

KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżni	Identyczny z korpusem Koło
Łożysko	Łożysko ślizgowe
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Kolor Koło	Naturalna biel
Ośłony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	100 mm
Szerokość Bieżnia	36 mm
Szerokość korpusu	36 mm
Twardość Bieżnia (D)	75 Shore D

OBUDOWA

Materiał	Nierdzewne, ciężka
Kształt Widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Dwa wyściگی kulkowe
Kolor	Stal Nierdzewne
Wysięg	41 mm
Promień działania koła	91 mm
Zasięg działania koła	182 mm
Średnica kopuły	75 mm
Nierdzewne	✓

MOCOWANIE

Typ mocowania	Otwór na śrubę
Średnica otworu Trzpień	13 mm

ALPHA STAINLESS

8470UOO100P30-13

EAN 4031582312683

Numer zamówienia 00061128



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

