

ALPHA STAINLESS

8470UOO080P30-13

EAN 4031582312669

Numer zamówienia 00061964



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	150 kg
Nośność statyczne	300 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-40 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	108 mm
Szerokość całkowita	75 mm
Waga całkowita	0,549 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	80 mm
Szerokość Bieżnia	34 mm
Szerokość korpusu	34 mm
Twardość Bieżnia (D)	75 Shore D

OBUDOWA

Materiał	Nierdzewne, ciężka
Kształt Widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe
Kolor	Stal Nierdzewne
Wysięg	44,5 mm
Promień działania koła	84,5 mm
Zasięg działania koła	169 mm
Średnica kopuły	75 mm
Nierdzewne	✓

MOCOWANIE

Typ mocowania	Otwór na śrubę
Średnica otworu Trzpień	13 mm

ALPHA STAINLESS

8470UOO080P30-13

EAN 4031582312669

Numer zamówienia 00061964



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

