

ALPHA STAINLESS

8470UOO080P30-11

EAN 4031582370133



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ●●●○○

Hałas ruchowy ●●●○○

Odejście ●●●●●

Odporność na korozję ●●●●●

PODSTAWOWE ATYTY

Nazwa produktu	Alpha stainless
Typ	Kółko obrotowe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	150 kg
Nierdzewne	✓
Nośność statyczne	300 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-40 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	108 mm
Waga całkowita	0,639 kg

KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżni	Identyczny z korpusem Koło
Łożysko	Łożysko ślizgowe
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Ośłony gwintu	Bez ośłony gwintu
Średnica	80 mm
Szerokość Bieżnia	34 mm
Twardość Bieżnia (D)	75 Shore D

OBUDOWA

Materiał	Nierdzewne, ciężka
Kształt Widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Dwa wyściگی kulkowe
Wysięg	44,5 mm
Promień działania koła	84,5 mm
Zasięg działania koła	169 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Otwór na śrubę
Średnica otworu Trzpień	11 mm

ALPHA STAINLESS

8470U00080P30-11

EAN 4031582370133



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

8470U00080P30- ϕ 11

