

# ALPHA STAINLESS

8470UOD080P30-11

EAN 4031582377149



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	Kółko obrotowe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	150 kg
Nierdzewne	✓
Nośność statyczne	300 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-25 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	108 mm
Waga całkowita	0,663 kg

## KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżni	Identyczny z korpusem Koło
Łożysko	Łożysko walcowe, Nierdzewne
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Średnica	80 mm
Szerokość Bieżnia	34 mm
Twardość Bieżnia (D)	75 Shore D

## OBUDOWA

Materiał	Nierdzewne, ciężka
Kształt Widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi 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

8470UOD080P30-11

EAN 4031582377149



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## RYSUNKI TECHNICZNE

8470UOD080P30- $\phi$ 11

