

# ALPHA STAINLESS

8478BOG080P62

EAN 4031582347258



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

## WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ●●●○○

Hałas ruchowy ●●○○○

Odejsie ●●●●●

Odporność na korozję ●●●●●

## PODSTAWOWE ATYTY

Nazwa produktu	Alpha stainless
Typ	Kółko stałe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	100 kg
Nierdzewne	✓
Nośność statyczne	200 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-40 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	280 °C
Wysokość całkowita	108 mm
Szerokość całkowita	85 mm
Waga całkowita	0,472 kg

## KOŁO

Materiał ciała	Tworzywo sztuczne termoutwardzalne, odporne na wysoką temperaturę
Materiał bieżni	Identyczny z korpusem Koło
Łożysko	Sucha tuleja łożyskowa
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Kolor Bieżnia	Czarny
Kolor Koło	Czarny
Średnica	80 mm
Szerokość Bieżnia	35 mm
Szerokość korpusu	35 mm
Twardość Bieżnia (D)	90 Shore D

## OBUDOWA

Materiał	Nierdzewne, ciężka
Kształt Widelec	Poszerzane
Kolor	Stal Nierdzewne

## MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką prostokątną
Długość płytki	100 mm
Szerokość płytki	85 mm
Długość otworu płytki (minimalna)	77 mm
Długość otworu w płytce (maksymalna)	60 mm
Szerokość otworu w płytce (minimalna)	77 mm
Szerokość otworu w płytce (maksymalna)	80 mm
Średnica otworu płytki	9 mm

# ALPHA STAINLESS

8478BOG080P62

EAN 4031582347258



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## RYSUNKI TECHNICZNE

