

# ALPHA STAINLESS

8478IDC100P62

EAN 4031582347081



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 stałe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	80 kg
Nierdzewne	✓
Nośność statyczne	160 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-30 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	250 °C
Wysokość całkowita	128 mm
Waga całkowita	0,671 kg

## KOŁO

Materiał ciała	Aluminium
	miękki
Materiał bieżni	Tłumienie, Odporność na działanie wysokich temperatur
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne, Nierdzewne
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Ośłony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	100 mm
Szerokość Bieżnia	35 mm
Twardość Bieżnia (A)	75 Shore A

## OBUDOWA

Materiał	Nierdzewne, ciężka
Kształt Widelec	Poszerzane

## MOCOWANIE

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

# ALPHA STAINLESS

8478IDC100P62

EAN 4031582347081



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## RYSUNKI TECHNICZNE

