

ALPHA STAINLESS

8478BOG100P62

EAN 4031582347074

Numer zamówienia 00035519



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 stałe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	125 kg
Nierdzewne	✓
Nośność statyczne	250 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-40 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	250 °C
Wysokość całkowita	128 mm
Szerokość całkowita	85 mm
Waga całkowita	0,512 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 Koło	Czarny
Średnica	100 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 w płytce (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

8478BOG100P62

EAN 4031582347074

Numer zamówienia 00035519



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

