

# ALPHA STAINLESS

8470PID125P62

EAN 4031582381542

Numer zamówienia 00035588



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	100 kg
Nierdzewne	✓
Nośność statyczne	200 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	155 mm
Szerokość całkowita	75 mm
Waga całkowita	1,055 kg

## KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen
Materiał bieżni	Guma pełna, nie brudzący śladów
Łożysko	Łożysko walcowe, Nierdzewne
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Kolor Koło	Czarny grafitowy (RAL9011)
Średnica	125 mm
Szerokość Bieżnia	37 mm
Szerokość korpusu	37 mm
Twardość Bieżnia (A)	80 Shore A

## OBUDOWA

Materiał	Nierdzewne, ciężka
Kształt Widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Dwa wyściگی kulkowe
Kolor	Stal Nierdzewne
Wysięg	40 mm
Promień działania koła	102,5 mm
Zasięg działania koła	205 mm
Średnica kopuły	75 mm

## MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką prostokątną
Długość płytki	105 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

8470PID125P62

EAN 4031582381542

Numer zamówienia 00035588



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## RYSUNKI TECHNICZNE

B470U00125P62-neu

