

ALPHA STAINLESS

8477UAD125P62 NATURAL/3004

EAN 4031582312836

Numer zamówienia 00035509



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ●●●○○

Hałas ruchowy ●●●○○

Odejście ●●●●○

Odporność na korozję ●●●●●

PODSTAWOWE ATYTY

Nazwa produktu	Alpha stainless
Typ	Kółko obrotowe z Blokada pełna
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	200 kg
Nierdzewne	✓
Nośność statyczne	400 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-25 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	155 mm
Szerokość całkowita	75 mm
Waga całkowita	1,015 kg



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżni	Poliuretan, Wtrysk
Łożysko	Łożysko walcowe, Nierdzewne
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Kolor Koło	Naturalna biel
Średnica	125 mm
Szerokość Bieżni	32 mm
Szerokość korpusu	32 mm
Twardość Bieżni (A)	92 Shore A
Twardość Bieżni (D)	42 Shore D

OBUDOWA

Materiał	Nierdzewne, ciężka
Kształt Widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe
Kolor	Stal Nierdzewne
Wysięg	40 mm
Promień działania koła	123 mm
Zasięg działania koła	246 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

8477UAD125P62 NATURAL/3004

EAN 4031582312836

Numer zamówienia 00035509



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

8477...125P62

