

# ALPHA STAINLESS

8477UFX100P62

EAN 4031582339376

Numer zamówienia 00035511



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 obrotowe z Blokada pełna
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	160 kg
Nośność statyczne	320 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	128 mm
Szerokość całkowita	75 mm
Waga całkowita	1,009 kg

## KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
	miękki
Materiał bieżni	Elastyczna opona, nie brudząca podłogi, wulkanizowana
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne uszczelnione
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Kolor Koło	Srebrnoszary (RAL7001)
Ośłony gwintu	Z osłoną gwintu
Średnica	100 mm
Szerokość Bieżnia	34 mm
Szerokość korpusu	34 mm
Twardość Bieżnia (A)	63 Shore A

## OBUDOWA

Materiał	Nierdzewne, ciężka
Kształt Widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe
Kolor	Stal Nierdzewne
Wysięg	41 mm
Promień działania koła	123 mm
Zasięg działania koła	246 mm
Średnica kopuły	75 mm

## MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką prostokątna
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

8477UFX100P62

EAN 4031582339376

Numer zamówienia 00035511



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## RYSUNKI TECHNICZNE

3477U00100P62-neu

