

## ALPHA CENTRAL

3476UFP160P67 OH200 BRAKE-ASM

EAN 4031582305005

Numer zamówienia 00039288



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

## WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ● ● ● ● ○

Hałas ruchowy ● ● ● ● ●

Odejście ● ● ● ○ ○

Odporność na korozję ● ● ● ○ ○

## PODSTAWOWE ATY

Nazwa produktu	Alpha central
Typ obudowy	Kółko obrotowe z centralnym , Blokada pełna
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	250 kg
Nośność przy 6 km/h	200 kg
Nośność statyczne	500 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	200 mm
Szerokość całkowita	99 mm
Waga całkowita	2,655 kg

## KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżni	Elastyczna opona, nie brudząca podłogi, wulkanizowana
łożysko	łożysko kulkowe precyzyjne
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Kolor Koło	Srebrnoszary (RAL7001)
Oslony gwintu	Z osłoną gwintu
Średnica	160 mm
Szerokość Bieżnia	46 mm
Szerokość korpusu	46 mm
Twardość Bieżnia (A)	63 Shore A

## OBUDOWA

Materiał	Arkusz stalowy, ciężki
Kształt Widelec	Poszerzane
łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe
Kolor	pasywowany na niebiesko
Wysięg	55 mm
Promień działania koła	143,5 mm
Zasięg działania koła	287 mm
Średnica kopuły	96 mm

## MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytkę z centralnym blokowaniem
Długość płytki	176 mm
Szerokość płytki	112 mm
Długość otworu w płytce (maksymalna)	77,5 mm
Szerokość otworu w płytce (maksymalna)	105 mm
Średnica otworu płytki	13 mm

# ALPHA CENTRAL

3476UFP160P67 OH200 BRAKE-ASM

EAN 4031582305005

Numer zamówienia 00039288



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## RYSUNKI TECHNICZNE

