

## ALPHA

3470UER100P30-13

EAN 4031582304312



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
Typ obudowy	Kółko obrotowe
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
Waga całkowita	0,857 kg

## KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżni	Elastyczna opona, czarna, wulkanizowana
Łożysko	Łożysko walcowe
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Oslony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	100 mm
Szerokość Bieżnia	34 mm
Twardość Bieżnia (A)	64 Shore A

## OBUDOWA

Materiał	Arkusz stalowy, ciężki
Kształt Widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe
Wysięg	40 mm
Promień działania koła	90 mm
Zasięg działania koła	180 mm

## MOCOWANIE

Typ mocowania	Otwór na śrubę
Średnica otworu Trzpień	13 mm

# ALPHA

3470UER100P30-13

EAN 4031582304312



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## RYSUNKI TECHNICZNE

3470...100P30-13

