

ALPHA

3470UER200P30-13

EAN 4031582304374



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	200 kg
Nośność statyczne	400 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	235 mm
Waga całkowita	2,362 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	200 mm
Szerokość Bieżnia	46 mm
Twardość Bieżnia (A)	64 Shore A

OBUDOWA

Materiał	Arkusz stalowy, ciężki
Kształt Widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe
Wysięg	55 mm
Promień działania koła	155 mm
Zasięg działania koła	310 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Otwór na śrubę
Średnica otworu Trzpień	13 mm

ALPHA

3470UER200P30-13

EAN 4031582304374



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

