

ALPHA

3478UER100P62

EAN 4031582030617

Numer zamówienia 00027242



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
Typ obudowy	Kółko stałe
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	85 mm
Waga całkowita	0,482 kg

KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżni	Elastyczna opona, czarna, wulkanizowana
Łożysko	Łożysko walcowe
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Kolor Koło	Srebrnoszary (RAL7001)
Oslony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	100 mm
Szerokość Bieżnia	34 mm
Szerokość korpusu	34 mm
Twardość Bieżnia (A)	63 Shore A

OBUDOWA

Materiał	Arkusz stalowy, ciężki
Kształt Widelec	Poszerzane
Kolor	pasywowany na niebiesko

MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką prostokątną
Długość płytki	103 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

3478UER100P62

EAN 4031582030617

Numer zamówienia 00027242

RYSUNKI TECHNICZNE

