

ALPHA

3478UAR100P62

EAN 4031582306835



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	Kółko stałe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	150 kg
Przewodzące prąd elektryczny	Nie
Nierdzewne	Nie
Nośność statyczne	300 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-25 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	128 mm
Szerokość całkowita	85 mm
Waga całkowita	0,44 kg

OBUDOWA

Materiał obudowy	Arkusze stalowy, ciężki
Kształt Widelec	Poszerzane
Kolor	pasywowany na niebiesko

KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżnia	Poliuretan, Wtrysk
Łożysko	Łożysko walcowe
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Kolor Koło	Srebrnoszary (RAL7001)
Ostony gwintu	Bez ostony gwintu
Średnica	100 mm
Szerokość Bieżnia	32 mm
Szerokość korpusu	32 mm
Twardość Bieżnia (A)	92 Shore A
Twardość Bieżnia (D)	42 Shore D

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

3478UAR100P62

EAN 4031582306835

Numer zamówienia 00029597

Product Drawings



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

