

ALPHA

3478UVH080P62

EAN 4031582307122

Numer zamówienia 00001273



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 stałe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	100 kg
Nośność statyczne	200 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	108 mm
Szerokość całkowita	85 mm
Waga całkowita	0,494 kg

KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżni	Guma pełna pełny, czarny
Łożysko	Łożysko ślizgowe
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Kolor Koło	Czarny grafitowy (RAL9011)
Ośłony gwintu	Z osłoną gwintu
Średnica	80 mm
Szerokość Bieżnia	35 mm
Szerokość korpusu	35 mm
Twardość Bieżnia (A)	90 Shore A
Twardość Bieżnia (D)	39 Shore D

OBUDOWA

Materiał	Arkusze 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

3478UVH080P62

EAN 4031582307122

Numer zamówienia 00001273



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

