

ALPHA

3470PJO100P62

EAN 4031582303926

Numer zamówienia 00065134



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 obrotowe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	80 kg
Nośność statyczne	160 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	128 mm
Szerokość całkowita	75 mm
Waga całkowita	0,689 kg

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen
Materiał bieżni	Kauczuk termoplastyczny
Łożysko	Łożysko ślizgowe
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Kolor Koło	Srebrnoszary (RAL7001)
Ośłony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	100 mm
Szerokość Bieżnia	32 mm
Szerokość korpusu	32 mm
Twardość Bieżnia (A)	87 Shore A

OBUDOWA

Materiał	Arkusze stalowy, ciężki
Kształt Widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe
Kolor	pasywowany na niebiesko
Wysięg	40 mm
Promień działania koła	90 mm
Zasięg działania koła	180 mm
Średnica kopuły	75 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką prostokątną
Długość płytki	105 mm
Szerokość płytki	80 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

3470PJO100P62

EAN 4031582303926

Numer zamówienia 00065134



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

3470U00100P62-neu



Platte 3470-080P62-105x80

