

ZETA

4680UAP125P63

EAN 4031582396348

Numer zamówienia 00838460



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek	● ● ● ○ ○
Hałas ruchowy	● ● ● ○ ○
Odejście	● ● ● ○ ○
Odporność na korozję	● ● ● ● ○

PODSTAWOWE ATYTY

Nazwa produktu	Zeta
Typ	Kółko obrotowe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	300 kg
Nośność przy 6 km/h	240 kg
Nośność statyczne	600 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-30 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	164 mm
Szerokość całkowita	96 mm
Waga całkowita	2,609 kg

KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżni	Poliuretan, Wtrysk
Łożysko	Łożysko kulkowe precyzyjne
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Kolor Koło	Naturalna biel
Oslony gwintu	Z osłoną gwintu
Średnica	125 mm
Szerokość Bieżnia	40 mm
Szerokość korpusu	40 mm
Twardość Bieżnia (A)	92 Shore A
Twardość Bieżnia (D)	42 Shore D

OBUDOWA

Materiał	Arkusze stalowy, bardzo ciężki
Kształt Widelec	Poszerzane, Wzmacniane
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe, Wzmacniane lub Nierdzewne
Kolor	pasywowany na niebiesko
Wysięg	55 mm
Promień działania koła	117,5 mm
Zasięg działania koła	235 mm
Średnica kopuły	96 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką prostokątną
Długość płytki	137 mm
Szerokość płytki	105 mm
Długość otworu płytki (minimalna)	75 mm
Długość otworu w płytce (maksymalna)	80 mm
Szerokość otworu w płytce (minimalna)	75 mm
Szerokość otworu w płytce (maksymalna)	105 mm
Średnica otworu płytki	11 mm

ZETA

4680UAP125P63

EAN 4031582396348

Numer zamówienia 00838460

RYSUNKI TECHNICZNE

