

ALPHA

3477UVH080P62

EAN 4031582306217

Numer zamówienia 00001391



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	Kółko obrotowe z blokadą pełną
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	75 mm
Waga całkowita	0,905 kg

KOŁO

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

OBUDOWA

Materiał	Arkusze stalowy, ciężki
Kształt widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe
Kolor	pasywowany na niebiesko
Wysięg	44,5 mm
Promień działania koła	121 mm
Zasięg działania koła	242 mm
Średnica kopuły	75 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytkę 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

3477UVH080P62

EAN 4031582306217

Numer zamówienia 00001391



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

3477U00080P62-neu



Platte 3470-080P62-105x80

