

# ALPHA

3477UOR080P62 TFR

EAN 4031582400106



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 z Blokada pełna
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	200 kg
Nośność statyczne	400 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-25 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	108 mm
Waga całkowita	0,879 kg

## KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżni	Identyczny z korpusem Koło
Łożysko	Łożysko walcowe
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Ośłony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	80 mm
Szerokość Bieżnia	30 mm
Twardość Bieżnia (D)	75 Shore D

## OBUDOWA

Materiał	Arkusze stalowy, ciężki
Kształt Widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Dwa wyściگی kulkowe
Wysięg	44,5 mm
Promień działania koła	123 mm
Zasięg działania koła	246 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)	80 mm
Szerokość otworu w płytce (maksymalna)	60 mm
Średnica otworu płytki	9 mm

# ALPHA

3477UOR080P62 TFR

EAN 4031582400106



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## RYSUNKI TECHNICZNE

3477U00080P62-neu



Platte 3470-080P62-105x80

