

## ALPHA

3470UOR125P62

EAN 4031582010572

Numer zamówienia 00005185



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 obudowy	Kółko obrotowe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	250 kg
Nośność statyczne	500 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-25 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	155 mm
Szerokość całkowita	75 mm
Waga całkowita	0,835 kg

## KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżni	Identyczny z korpusem Koło
Łożysko	Łożysko walcowe
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Kolor Koło	Naturalna biel
Ośłony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	125 mm
Szerokość Bieżni	40 mm
Szerokość korpusu	40 mm
Twardość Bieżni (D)	75 Shore D

## OBUDOWA

Materiał	Arkusze stalowy, ciężki
Kształt Widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Dwa wyściگی kulkowe
Kolor	pasywowany na niebiesko
Wysięg	40 mm
Promień działania koła	102,5 mm
Zasięg działania koła	205 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

3470UOR125P62

EAN 4031582010572

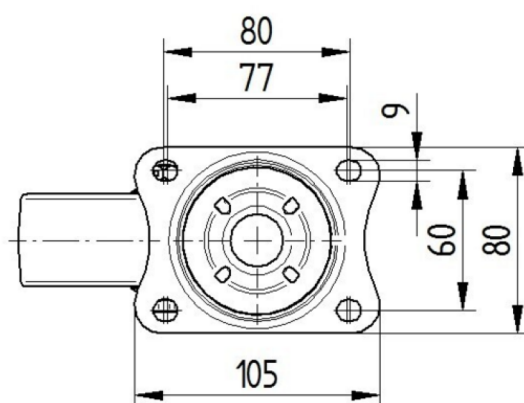
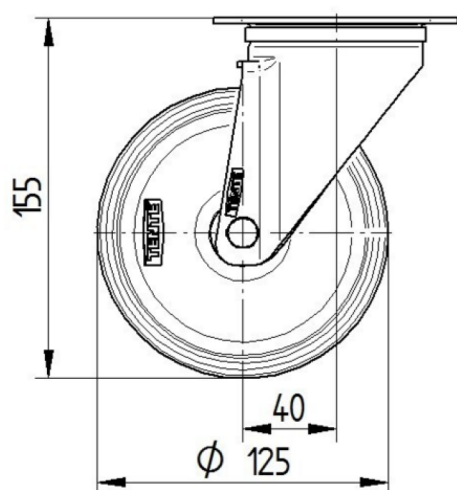
Numer zamówienia 00005185



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## RYSUNKI TECHNICZNE

3470U00125P62-neu



Platte 3470-080P62-105x80

