

ALPHA REVERSE

347BUOJ125P62 180°

EAN 4031582416831



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 reverse
Typ	Kółko obrotowe z Blokada pełna i sprężynowym Blokada kierunkowa
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	250 kg
Nośność statyczne	500 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-40 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	80 °C
Wysokość całkowita	155 mm
Waga całkowita	1,01 kg

KOŁO

Materiał ciała	Poliamid
Materiał bieżni	Identyczny z korpusem Koło
Łożysko	Łożysko walcowe
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Ośłony gwintu	Z osłoną gwintu
Średnica	125 mm
Szerokość Bieżnia	40 mm
Twardość Bieżnia (D)	75 Shore D

OBUDOWA

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

MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką prostokątną
Długość płytki	105 mm
Szerokość płytki	85 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 REVERSE

347BUOJ125P62 180°

EAN 4031582416831



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

