

ALPHA

3470PVO125P30-13

EAN 4031582304121



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 obudowy	Kółko obrotowe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	160 kg
Nośność statyczne	320 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	155 mm
Waga całkowita	1,085 kg

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen
Materiał bieżni	Guma pełna pełny, czarny
Łożysko	Łożysko ślizgowe
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Ośłony gwintu	Bez ośłony gwintu
Średnica	125 mm
Szerokość Bieżnia	37 mm
Twardość Bieżnia (A)	85 Shore A

OBUDOWA

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

MOCOWANIE

Typ mocowania	Otwór na śrubę
Średnica otworu Trzpień	13 mm

ALPHA

3470PVO125P30-13

EAN 4031582304121



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

