

ALPHA STAINLESS

8470PIO080P30-13

EAN 4031582381573



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 stainless
Typ	Kółko obrotowe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	70 kg
Nierdzewne	✓
Nośność statyczne	140 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	60 °C
Wysokość całkowita	108 mm
Waga całkowita	0,719 kg

KOŁO

Materiał ciała	Polipropylen
Materiał bieżni	Guma pełna, nie brudzący śladów
Łożysko	Łożysko ślizgowe
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Oslony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	80 mm
Szerokość Bieżnia	35 mm
Twardość Bieżnia (A)	80 Shore A

OBUDOWA

Materiał	Nierdzewne, ciężka
Kształt Widelec	Poszerzane
Łożysko obrotowe	Dwa wyścigi kulkowe
Wysięg	44,5 mm
Promień działania koła	84,5 mm
Zasięg działania koła	169 mm

MOCOWANIE

Typ mocowania	Otwór na śrubę
Średnica otworu Trzpień	13 mm

ALPHA STAINLESS

8470PIO080P30-13

EAN 4031582381573



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

