

ALPHA

3478UOR080P62 TFR

EAN 4031582400113



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	Kółko stałe
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	0,412 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

MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytki prostokątne
Długość płytki	103 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

3478UOR080P62 TFR

EAN 4031582400113



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

