

ALPHA

3478DYR100P62

EAN 4031582399226

Numer zamówienia 00028775



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ●●●○○

Hałas ruchowy ●●●●○

Odejsie ●●●○○

Odporność na korozję ●●●○○

PODSTAWOWE ATY

Nazwa produktu	Alpha
Typ	Kółko stałe
Standardowy	EN12532 — Sprzęt transportowy
Nośność przy 4 km/h	70 kg
Przewodzące prąd elektryczny	✓
Nośność statyczne	140 kg
Zakres temperatur (minimalny)	-20 °C
Zakres temperatur (maksymalny)	85 °C
Wysokość całkowita	128 mm
Szerokość całkowita	85 mm
Waga całkowita	0,511 kg

KOŁO

Materiał ciała	Arkusze stalowe
Materiał bieżni	Guma pełna pełny, czarny, przewodzący elektrycznie
Łożysko	Łożysko walcowe
Oś	Przykręcane za pomocą nakrętki
Kolor Koło	pasywowany na niebiesko
Oslony gwintu	Bez osłony gwintu
Średnica	100 mm
Szerokość Bieżnia	30 mm
Szerokość korpusu	30 mm
Twardość Bieżnia (A)	80 Shore A

OBUDOWA

Materiał	Arkusze stalowy, ciężki
Kształt Widelec	Poszerzane
Kolor	pasywowany na niebiesko

MOCOWANIE

Typ mocowania	Płytką prostokątną
Długość płytki	103 mm
Szerokość płytki	85 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

3478DYR100P62

EAN 4031582399226

Numer zamówienia 00028775



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

