

ALPHA

3470ITP125P63 CL60 OH161

EAN 4031582303704

Numer zamówienia 00031270



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 obrotowe |
| Standardowy | EN12532 — Sprzęt transportowy |
| Nośność przy 4 km/h | 300 kg |
| Nośność przy 6 km/h | 200 kg |
| Nośność statyczne | 600 kg |
| Zakres temperatur (minimalny) | -10 °C |
| Zakres temperatur (maksymalny) | 60 °C |
| Wysokość całkowita | 161 mm |
| Szerokość całkowita | 96 mm |
| Waga całkowita | 2,153 kg |

KOŁO

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Materiał ciała | Aluminium |
| | miękki |
| Materiał bieżni | Poliuretan, Odlewane |
| Łożysko | Łożysko kulkowe precyzyjne |
| Oś | Przykręcane za pomocą nakrętki |
| Kolor Koło | Metaliczny |
| Ośłony gwintu | Bez osłony gwintu |
| Średnica | 125 mm |
| Szerokość Bieżnia | 50 mm |
| Szerokość korpusu | 50 mm |
| Twardość Bieżnia (A) | 67 Shore A |

OBUDOWA

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Materiał | Arkusze stalowy, ciężki |
| Kształt Widelec | Poszerzane |
| Łożysko obrotowe | Dwa wyścigi kulkowe |
| Kolor | pasywowany na niebiesko |
| Wysięg | 55 mm |
| Promień działania koła | 117,5 mm |
| Zasięg działania koła | 235 mm |
| Średnica kopuły | 96 mm |

MOCOWANIE

| | |
|--|--------------------|
| Typ mocowania | Płytkę prostokątną |
| Długość płytki | 137 mm |
| Szerokość płytki | 105 mm |
| Długość otworu płytki (minimalna) | 75 mm |
| Długość otworu w płytce (maksymalna) | 80 mm |
| Szerokość otworu w płytce (minimalna) | 75 mm |
| Szerokość otworu w płytce (maksymalna) | 105 mm |
| Średnica otworu płytki | 11 mm |

ALPHA

3470ITP125P63 CL60 OH161

EAN 4031582303704

Numer zamówienia 00031270



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

