

ALPHA

3470ITP100P62

EAN 4031582303698

Numer zamówienia 00030466



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 | Kółko obrotowe |
| Standardowy | EN12532 — Sprzęt transportowy |
| Nośność przy 4 km/h | 250 kg |
| Nośność statyczne | 500 kg |
| Zakres temperatur (minimalny) | -10 °C |
| Zakres temperatur (maksymalny) | 60 °C |
| Wysokość całkowita | 128 mm |
| Szerokość całkowita | 75 mm |
| Waga całkowita | 1,049 kg |

KOŁO

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Materiał ciała | Aluminium |
| Materiał bieżni | Poliuretan, Odlewane |
| Łożysko | Łożysko kulkowe precyzyjne |
| Oś | Przykręcane za pomocą nakrętki |
| Kolor Koło | Metaliczny |
| Oslony gwintu | Bez osłony gwintu |
| Średnica | 100 mm |
| Szerokość Bieżnia | 40 mm |
| Szerokość korpusu | 40 mm |
| Twardość Bieżnia (A) | 92 Shore A |
| Twardość Bieżnia (D) | 42 Shore D |

OBUDOWA

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Materiał | Arkusze stalowy, ciężki |
| Kształt Widelec | Poszerzane |
| Łożysko obrotowe | Dwa wyścigi kulkowe |
| Kolor | pasywowany na niebiesko |
| Wysięg | 40 mm |
| Promień działania koła | 90 mm |
| Zasięg działania koła | 180 mm |
| Średnica kopuły | 75 mm |

MOCOWANIE

| | |
|--|--------------------|
| Typ mocowania | Płytkę prostokątną |
| Długość płytki | 105 mm |
| Szerokość płytki | 80 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

3470ITP100P62

EAN 4031582303698

Numer zamówienia 00030466



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

3470U00100P62-neu



Platte 3470-080P62-105x80

