

DELTA

3640UOP200P63

EAN 4031582337723

Numer zamówienia 00833554



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ●●●○○

Hałas ruchowy ●●●○○

Odejście ●●●●○

Odporność na korozję ●●●○○

PODSTAWOWE ATUTY

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Nazwa produktu | Delta |
| Typ | Kółko obrotowe |
| Standardowy | EN12532 — Sprzęt transportowy |
| Nośność przy 4 km/h | 600 kg |
| Nośność przy 6 km/h | 480 kg |
| Nośność statyczne | 1200 kg |
| Zakres temperatur (minimalny) | -40 °C |
| Zakres temperatur (maksymalny) | 85 °C |
| Wysokość całkowita | 250 mm |
| Szerokość całkowita | 94 mm |
| Waga całkowita | 2,874 kg |

KOŁO

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Materiał ciała | Poliamid |
| Materiał bieżni | Identyczny z korpusem Koła |
| Łożysko | Łożysko kulkowe precyzyjne |
| Oś | Przykręcane za pomocą nakrętki |
| Kolor Koła | Naturalna biel |
| Oslony gwintu | Z osłoną gwintu |
| Średnica | 200 mm |
| Szerokość Bieżni | 50 mm |
| Szerokość korpusu | 50 mm |
| Twardość Bieżni (D) | 75 Shore D |

OBUDOWA

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Materiał | Arkusze stalowy, ciężki |
| Kształt Widelec | Poszerzane, Wzmacniane |
| Łożysko obrotowe | Łożysko kulkowe precyzyjne |
| Kolor | pasywowany na niebiesko |
| Wysięg | 55 mm |
| Promień działania koła | 155 mm |
| Zasięg działania koła | 310 mm |
| Średnica kopuły | 94 mm |

MOCOWANIE

| | |
|--|--------------------|
| Typ mocowania | Płytką 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 |

RYSUNKI TECHNICZNE

