

ALPHA

3478DIJ200P63

EAN 4031582306255



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 stałe |
| Standardowy | EN12532 — Sprzęt transportowy |
| Nośność przy 4 km/h | 205 kg |
| Przewodzące prąd elektryczny | Nie |
| Nierdzewne | Nie |
| Nośność statyczne | 410 kg |
| Zakres temperatur (minimalny) | -20 °C |
| Zakres temperatur (maksymalny) | 60 °C |
| Wysokość całkowita | 240 mm |
| Waga całkowita | 2,97 kg |

OBUDOWA

| | |
|------------------|-------------------------|
| Materiał obudowy | Arkusz stalowy, ciężki |
| Kształt Widelec | Poszerzane |
| Kolor | pasywowany na niebiesko |

KOŁO

| | |
|----------------------|---------------------------------|
| Materiał ciała | Arkusze stalowe |
| Materiał bieżni | Guma pełna, nie brudzący śladów |
| Łożysko | Łożysko walcowe |
| Oś | Przykręcane za pomocą nakrętki |
| Oslony gwintu | Z osłoną gwintu |
| Średnica | 200 mm |
| Szerokość Bieżnia | 50 mm |
| Twardość Bieżnia (A) | 80 Shore A |

MOCOWANIE

| | |
|--|--------------------|
| Typ mocowania | Płytką prostokątną |
| Długość płytki | 137 mm |
| Szerokość płytki | 115 mm |
| Długość otworu w płytce (maksymalna) | 105 mm |
| Szerokość otworu w płytce (minimalna) | 75 mm |
| Szerokość otworu w płytce (maksymalna) | 80 mm |
| Średnica otworu płytki | 11 mm |

ALPHA

3478DIJ200P63

EAN 4031582306255

Numer zamówienia 00030041

Product Drawings



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

