

ALPHA STAINLESS

8478UFC100P62

Numer zamówienia 00304429



Obraz może różnić się od oryginalnego produktu

WYDAJNOŚĆ

Wydajność rolek ●●●●○

Hałas ruchowy ●●●●●

Odejście ●●●○○

Odporność na korozję ●●●●●

PODSTAWOWE ATYTY

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Nazwa produktu | Alpha stainless |
| Typ | Kółko stałe |
| Standardowy | EN12532 — Sprzęt transportowy |
| Nośność przy 4 km/h | 250 kg |
| Nośność statyczne | 500 kg |
| Zakres temperatur (minimalny) | -20 °C |
| Zakres temperatur (maksymalny) | 80 °C |
| Wysokość całkowita | 155 mm |
| Szerokość całkowita | 85 mm |
| Waga całkowita | 0,825 kg |



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

KOŁO

| | |
|----------------------|---|
| Materiał ciała | Poliamid |
| | miękki |
| Materiał bieżni | Elastyczna opona, nie brudząca podłogi, wulkanizowana |
| Łożysko | Łożysko kulkowe precyzyjne, Nierdzewne |
| Oś | Przykręcane za pomocą nakrętki |
| Kolor Koło | Srebrnoszary (RAL7001) |
| Ośłony gwintu | Z osłoną gwintu |
| Średnica | 125 mm |
| Szerokość Bieżnia | 40 mm |
| Szerokość korpusu | 40 mm |
| Twardość Bieżnia (A) | 63 Shore A |

OBUDOWA

| | |
|-----------------|--------------------|
| Materiał | Nierdzewne, ciężka |
| Kształt Widelec | Poszerzane |
| Kolor | Stal Nierdzewne |

MOCOWANIE

| | |
|--|--------------------|
| Typ mocowania | Płytką prostokątną |
| Długość płytki | 100 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 STAINLESS

8478UFC100P62

Numer zamówienia 00304429



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

RYSUNKI TECHNICZNE

