

ALPHA STAINLESS

8478UOD200P63

EAN 4031582333121
Numero d'ordine 00065024

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'immagine può differire dal prodotto originale

PRESTAZIONI

Prestazioni di rotolamento ●●●○○

Rumore ●●●○○

Attrito ●●●●○

Resistenza alla corrosione ●●●●●

ATTRIBUTI PRINCIPALI

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Nome del prodotto | Alpha stainless |
| Tipo | Ruota fissa |
| Standard | EN12532 - Attrezzature di trasporto |
| Portata a 4 km/h | 500 kg |
| Inossidabile | ✓ |
| Portata statica | 1000 kg |
| Intervallo di temperatura (minimo) | -25 °C |
| Intervallo di temperatura (massimo) | 80 °C |
| Altezza totale | 240 mm |
| Larghezza complessiva | 115 mm |
| Peso complessivo | 1,985 kg |

RUOTA

| | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Materiale del corpo | Poilammide |
| Materiale del battistrada | Identico al nucleo |
| Cuscinetto | Cuscinetto a rulli, Inossidabile |
| Asse | Vite con dado |
| Colore Ruota | Bianco naturale |
| Diametro | 200 mm |
| Larghezza battistrada | 50 mm |
| Larghezza corpo | 50 mm |
| Durezza del Battistrada (D) | 75 Shore D |

SUPPORTO

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Materiale | Acciaio Inossidabile, Pesante |
| Forma della forcella | Largo |
| Colore | Acciaio Inossidabile |

FISSAGGIO

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Tipo di fissaggio | Piastra rettangolare |
| Lunghezza della piastra | 140 mm |
| Larghezza della piastra | 115 mm |
| Lunghezza foro piastra (minima) | 75 mm |
| Lunghezza foro piastra (massima) | 80 mm |
| Larghezza foro piastra (minima) | 75 mm |
| Larghezza foro piastra (massima) | 105 mm |
| Diametro del foro della piastra | 11 mm |

ALPHA STAINLESS

8478UOD200P63

EAN 4031582333121
Numero d'ordine 00065024



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DISEGNI TECNICI

