

DELTA TWIN

9940UOP200P63

EAN 4031582366938
Bestelnummer 00837884

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Afbeelding kan verschillen van het oorspronkelijke product

PRESTATIES

| | |
|-------------------|-----------|
| Rolprestaties | ● ● ● ○ ○ |
| Bewegingsgeluid | ● ● ● ○ ○ |
| Verloop | ● ● ● ● ○ |
| Corrosieweerstand | ● ● ● ○ ○ |

KERNKENMERKEN

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Productnaam | Delta twin |
| Type | Zwenkwiel |
| Standaard | EN12532 - Transportuitrusting |
| Draagvermogen bij 4 km/u | 750 kg |
| Draagvermogen bij 6 km/u | 600 kg |
| Statisch Draagvermogen | 1500 kg |
| Temperatuurbereik (minimaal) | -40 °C |
| Temperatuurbereik (maximaal) | 85 °C |
| Totale hoogte | 250 mm |
| Totale breedte | 157 mm |
| Totaal gewicht | 5,17 kg |

WIEL

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Wielkern materiaal | Polyamide |
| Materiaal loopvlak | Identiek met wielkern |
| Lager | Precisie kogellagers |
| As | Vastgeschroefd met moer |
| Kleur Wiel | Natuurlijk wit |
| Afdekkapjes | Met afdekkapjes |
| Diameter | 200 mm |
| Breedte Loopvlak | 50 mm |
| Breedte wielkern | 50 mm |
| Hardheid van het loopvlak (D) | 75 Shore D |

VORK

| | |
|-----------------|------------------------------------|
| Materiaal | Gietijzer, of ijzer gesmeed, zwaar |
| Vork Vorm | Dubbele vorkwiel |
| Zwenklager | Precisie kogellagers |
| Kleur | Transparante Coating |
| Offset | 55 mm |
| Zwenk radius | 161,5 mm |
| Uitzwenking | 323 mm |
| Diameter koepel | 136 mm |

BEVESTIGING

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Type bevestiging | Rechthoekige plaat |
| Lengte plaat | 137 mm |
| Breedte plaat | 105 mm |
| Lengte bevestigingsgat (minimaal) | 75 mm |
| Lengte bevestigingsgat (maximaal) | 80 mm |
| Breedte bevestigingsgat (minimaal) | 75 mm |
| Breedte bevestigingsgat (maximaal) | 105 mm |
| Diameter bevestigingsgat | 11 mm |

DELTA TWIN

9940UOP200P63

EAN 4031582366938
Bestelnummer 00837884



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE TEKENINGEN

