

DELTA TWIN

9948ITP125P63 SOFT CV

EAN 4031582365894
Bestellnummer 00837761



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

| | |
|-------------------------|-----------|
| Laufverhalten | ● ● ● ○ ○ |
| Fahrgeräusch | ● ● ● ○ ○ |
| Abrieb | ● ● ● ● ○ |
| Korrosionsbeständigkeit | ● ● ● ○ ○ |

HAUPTMERKMALE

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Produktname | Delta twin |
| Typ | Bockrolle |
| Norm | EN12532 - Transportgeräte |
| Tragfähigkeit bei 4 km/h | 750 kg |
| Tragfähigkeit bei 6 km/h | 600 kg |
| Statische Tragfähigkeit | 1500 kg |
| Temperaturbereich (Minimum) | -10 °C |
| Temperaturbereich (Maximum) | 60 °C |
| Bauhöhe | 178 mm |
| Gesamtbreite | 157 mm |
| Gesamtgewicht | 3,857 kg |

RAD

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Material des Radkörpers | Aluminium |
| | weich |
| | konvex |
| Material der Lauffläche | Polyurethan, gegossen |
| Lager | Präzisionskugellager |
| Achse | Verschraubt |
| Radfarbe | Verkehrsgrau A (RAL7042) |
| Fadenschutz | Ohne Fadenschutz |
| Durchmesser | 125 mm |
| Breite der Lauffläche | 50 mm |
| Breite des Radkörpers | 50 mm |
| Härte der Lauffläche (A) | 80 Shore A |

GEHÄUSE

| | |
|-----------------|---------------------------|
| Material | Schmiedeeisen, schwer |
| Gabelform | Doppelrollen-Gehäuse |
| Farbe | Transparente Beschichtung |
| Dom Durchmesser | 136 mm |

BEFESTIGUNG

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Befestigungsart | Mittelgroße rechteckige Platte |
| Plattenlänge | 137 mm |
| Plattenbreite | 137 mm |
| Plattenlochlänge (Minimum) | 75 mm |
| Plattenlochlänge (Maximum) | 80 mm |
| Plattenlochbreite (Minimum) | 105 mm |
| Plattenlochbreite (Maximum) | 105 mm |
| Plattenloch Durchmesser | 11 mm |

DELTA TWIN

9948ITP125P63 SOFT CV

EAN 4031582365894
Bestellnummer 00837761



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

