

ALPHA STAINLESS

8477UOO125P62

EAN 4031582313116
Bestellnummer 00034804



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Produktname | Alpha stainless |
| Gehäusotyp | Lenkrolle mit Totalfeststeller |
| Norm | EN12532 - Transportgeräte |
| Tragfähigkeit bei 4 km/h | 200 kg |
| Statische Tragfähigkeit | 400 kg |
| Temperaturbereich (Minimum) | -40 °C |
| Temperaturbereich (Maximum) | 80 °C |
| Bauhöhe | 155 mm |
| Gesamtbreite | 75 mm |
| Gesamtgewicht | 0,987 kg |

RAD

| | |
|--------------------------|-------------------------|
| Material des Radkörpers | Polyamid |
| Material der Lauffläche | Identisch mit Radkörper |
| Lager | Gleitlager |
| Achse | Verschraubt |
| Radfarbe | Natürliches Weiß |
| Fadenschutz | Ohne Fadenschutz |
| Durchmesser | 125 mm |
| Breite der Lauffläche | 40 mm |
| Breite des Radkörpers | 40 mm |
| Härte der Lauffläche (D) | 75 Shore D |

GEHÄUSE

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Material | Rostfreier Stahl, schwer |
| Gabelform | Bauchig |
| Schwenklager | Kugelbahn, zweireihig |
| Farbe | Stahl, Rostfrei |
| Ausladung | 40 mm |
| Schwenkradius | 123 mm |
| Störkreis | 246 mm |
| Dom Durchmesser | 75 mm |
| Rostfrei | ✓ |

BEFESTIGUNG

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Befestigungsart | Rechteckige Platte |
| Plattenlänge | 105 mm |
| Plattenbreite | 85 mm |
| Plattenlochlänge (Minimum) | 77 mm |
| Plattenlochlänge (Maximum) | 60 mm |
| Plattenlochbreite (Minimum) | 77 mm |
| Plattenlochbreite (Maximum) | 80 mm |
| Plattenloch Durchmesser | 9 mm |

ALPHA STAINLESS

8477U00125P62

EAN 4031582313116
Bestellnummer 00034804



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

8477U00125P62-neu

