

ALPHA

3470ITP150P63 CONVEX

EAN 4031582380569



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Produktname | Alpha |
| Typ | Lenkrolle |
| Norm | EN12532 - Transportgeräte |
| Tragfähigkeit bei 4 km/h | 350 kg |
| Statische Tragfähigkeit | 700 kg |
| Temperaturbereich (Minimum) | -20 °C |
| Temperaturbereich (Maximum) | 60 °C |
| Bauhöhe | 195 mm |
| Gesamtgewicht | 2,494 kg |

RAD

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Material des Radkörpers | Aluminium |
| | konvex |
| Material der Lauffläche | Polyurethan, gegossen |
| Lager | Präzisionskugellager |
| Achse | Verschraubt |
| Fadenschutz | Ohne Fadenschutz |
| Durchmesser | 150 mm |
| Breite der Lauffläche | 50 mm |
| Achsloch Durchmesser | 0 mm |
| Härte der Lauffläche (A) | 92 Shore A |

GEHÄUSE

| | |
|---------------|-----------------------|
| Material | Stahlblech, schwer |
| Gabelform | Bauchig |
| Schwenklager | Kugelbahn, zweireihig |
| Ausladung | 55 mm |
| Schwenkradius | 130 mm |
| Störkreis | 260 mm |

BEFESTIGUNG

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

ALPHA

3470ITP150P63 CONVEX

EAN 4031582380569



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

