ALPHA

3470UAR200P63 NATURAL/3004

EAN 4031582304305 Bestellnummer 00039501



RAD

Material des Radkörpers	Polyamid
Material der Lauffläche	Polyurethan, gespritzt
Lager	Rollenlager
Achse	Verschraubt
Radfarbe	Natürliches Weiß
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	200 mm
Breite der Lauffläche	46 mm
Breite des Radkörpers	46 mm
Härte der Lauffläche (A)	92 Shore A
Härte der Lauffläche (D)	42 Shore D

GEHÄUSE

Material	Stahlblech, schwer
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Farbe	Blaupassiviert
Ausladung	55 mm
Schwenkradius	155 mm
Störkreis	310 mm
Dom Durchmesser	96 mm

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Rechteckige Platte
Plattenlänge	137 mm
Plattenbreite	105 mm
Plattenlochlänge (Minimum)	75 mm
Plattenlochlänge (Maximum)	80 mm
Plattenlochbreite (Minimum)	75 mm
Plattenlochbreite (Maximum)	105 mm
Plattenloch Durchmesser	11 mm



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

Laufverhalten	• • • 0 0
Fahrgeräusch	• • • • •
Abrieb	• • • • 0
Korrosionsbeständigkeit	• • • • •

HAUPTMERKMALE

Produktname	Alpha
Gehäusetyp	Lenkrolle
Norm	EN12532 - Transportgeräte
Tragfähigkeit bei 4 km/h	350 kg
Statische Tragfähigkeit	700 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-25 °C
Temperaturbereich (Maximum)	80 °C
Bauhöhe	240 mm
Gesamtbreite	96 mm
Gesamtgewicht	2,368 kg

ALPHA

3470UAR200P63 NATURAL/3004

EAN 4031582304305 Bestellnummer 00039501



TECHNISCHE ZEICHNUNGEN





