ALPHA STAINLESS

8477UOO080P30-13

EAN 4031582313062 Bestellnummer 00061967



RAD

Material des Radkörpers	Polyamid
Material der Lauffläche	Identisch mit Radkörper
Lager	Gleitlager
Achse	Verschraubt
Radfarbe	Natürliches Weiß
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	80 mm
Breite der Lauffläche	34 mm
Breite des Radkörpers	34 mm
Härte der Lauffläche (D)	75 Shore D

GEHÄUSE

Material	Rostfreier Stahl, schwer
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Farbe	Stahl, Rostfrei
Ausladung	44,5 mm
Schwenkradius	123 mm
Störkreis	246 mm
Dom Durchmesser	75 mm
Rostfrei	√

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Anschraubloch
Rückenloch Durchmesser	13 mm



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

Produktname	Alpha stainless
Gehäusetyp	Lenkrolle mit Totalfeststeller
Norm	EN12532 - Transportgeräte
Tragfähigkeit bei 4 km/h	150 kg
Statische Tragfähigkeit	300 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-40 °C
Temperaturbereich (Maximum)	80 °C
Bauhöhe	108 mm
Gesamtbreite	75 mm
Gesamtgewicht	0,698 kg

ALPHA STAINLESS

8477UOO080P30-13

EAN 4031582313062 Bestellnummer 00061967



TECHNISCHE ZEICHNUNGEN





