ALPHA

3470UOR100P62

EAN 4031582010565 Bestellnummer 00002710



RAD

Material des Radkörpers	Polyamid
Material der Lauffläche	Identisch mit Radkörper
Lager	Rollenlager
Achse	Verschraubt
Radfarbe	Natürliches Weiß
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	100 mm
Breite der Lauffläche	36 mm
Breite des Radkörpers	36 mm
Härte der Lauffläche (D)	75 Shore D

GEHÄUSE

Material	Stahlblech, schwer
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Farbe	Blaupassiviert
Ausladung	40 mm
Schwenkradius	90 mm
Störkreis	180 mm
Dom Durchmesser	75 mm

BEFESTIGUNG

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



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

Produktname	Alpha
Gehäusetyp	Lenkrolle
Norm	EN12532 - Transportgeräte
Tragfähigkeit bei 4 km/h	200 kg
Statische Tragfähigkeit	400 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-25 °C
Temperaturbereich (Maximum)	80 °C
Bauhöhe	128 mm
Gesamtbreite	75 mm
Gesamtgewicht	0,773 kg

ALPHA

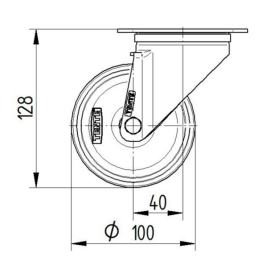
3470UOR100P62

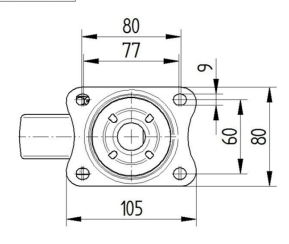
EAN 4031582010565 Bestellnummer 00002710



TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

3470U00100P62-neu





Platte 3470-080P62-105x80

