# **ALPHA**

## 3477UAR125P62 NATURAL/3004

EAN 4031582305760 Bestellnummer 00039100



#### RAD

Material des Radkörpers	Polyamid
Material der Lauffläche	Polyurethan, gespritzt
Lager	Rollenlager
Achse	Verschraubt
Radfarbe	Natürliches Weiß
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	125 mm
Breite der Lauffläche	32 mm
Breite des Radkörpers	32 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	40 mm
Schwenkradius	123 mm
Störkreis	246 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**

• • • 0 0
• • • • •
• • • • 0
• • • 0 0

#### **HAUPTMERKMALE**

Produktname	Alpha
Gehäusetyp	Lenkrolle mit Totalfeststeller
Norm	EN12532 - Transportgeräte
Tragfähigkeit bei 4 km/h	200 kg
Statische Tragfähigkeit	400 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-25 °C
Temperaturbereich (Maximum)	80 °C
Bauhöhe	155 mm
Gesamtbreite	75 mm
Gesamtgewicht	1,088 kg

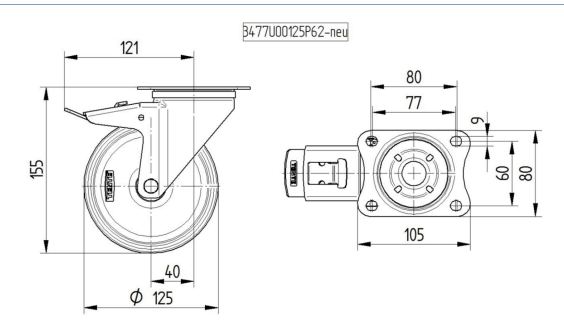
# **ALPHA**

## 3477UAR125P62 NATURAL/3004

EAN 4031582305760 Bestellnummer 00039100



#### **TECHNISCHE ZEICHNUNGEN**



Platte 3470-080P62-105x80

