

ALPHA

3470UOO080P30-13 TFR

EAN 4031582485547



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	150 kg
Statische Tragfähigkeit	300 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	108 mm
Gesamtgewicht	0,693 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polyamid
Material der Lauffläche	Identisch mit Radkörper
Lager	Gleitlager
Achse	Verschraubt
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	80 mm
Breite der Lauffläche	30 mm
Härte der Lauffläche (D)	75 Shore D

GEHÄUSE

Material	Stahlblech, schwer
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Ausladung	44,5 mm
Schwenkradius	80 mm
Störkreis	160 mm

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Anschraubloch
Rückenloch Durchmesser	13 mm

ALPHA

3470UOO080P30-13 TFR

EAN 4031582485547



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

3470...80P30-13

