

ALPHA

3470UER160P30-13

EAN 4031582304350



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	200 kg
Statische Tragfähigkeit	400 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	80 °C
Bauhöhe	195 mm
Gesamtgewicht	1,954 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polyamid
	weich
Material der Lauffläche	Elastikreifen, schwarz, vulkanisiert
Lager	Rollenlager
Achse	Verschraubt
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	160 mm
Breite der Lauffläche	46 mm
Härte der Lauffläche (A)	64 Shore A

GEHÄUSE

Material	Stahlblech, schwer
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Ausladung	55 mm
Schwenkradius	135 mm
Störkreis	270 mm

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Anschraubloch
Rückenloch Durchmesser	13 mm

ALPHA

3470UER160P30-13

EAN 4031582304350



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

