

ALPHA

3470UFP125P30-13

EAN 4031582381412



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	160 kg
Statische Tragfähigkeit	320 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	80 °C
Bauhöhe	155 mm
Gesamtgewicht	1,124 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polyamid
	weich
Material der Lauffläche	Elastikreifen, spurlos, vulkanisiert
Lager	Präzisionskugellager
Achse	Verschraubt
Fadenschutz	Mit Fadenschutz
Durchmesser	125 mm
Breite der Lauffläche	40 mm
Härte der Lauffläche (A)	64 Shore A

GEHÄUSE

Material	Stahlblech, schwer
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Ausladung	40 mm
Schwenkradius	102,5 mm
Störkreis	205 mm

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Anschraubloch
Rückenloch Durchmesser	13 mm

ALPHA

3470UFP125P30-13

EAN 4031582381412



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

