

ALPHA

3470UOH200P30-13

EAN 4031582304589



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)	-40 °C
Temperaturbereich (Maximum)	80 °C
Bauhöhe	235 mm
Gesamtgewicht	2,327 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polyamid
Material der Lauffläche	Identisch mit Radkörper
Lager	Gleitlager
Achse	Verschraubt
Fadenschutz	Mit Fadenschutz
Durchmesser	200 mm
Breite der Lauffläche	50 mm
Härte der Lauffläche (D)	75 Shore D

GEHÄUSE

Material	Stahlblech, schwer
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Ausladung	55 mm
Schwenkradius	155 mm
Störkreis	310 mm

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Anschraubloch
Rückenloch Durchmesser	13 mm

ALPHA

3470UOH200P30-13

EAN 4031582304589



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

