

# ALPHA

3470IEP200P63 TFR

EAN 4031582388428



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	400 kg
Statische Tragfähigkeit	800 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	85 °C
Bauhöhe	240 mm

## RAD

Material des Radkörpers	Aluminium
	weich
Material der Lauffläche	Elastikreifen, schwarz, vulkanisiert
Lager	Präzisionskugellager
Achse	Verschraubt
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	200 mm
Breite der Lauffläche	50 mm
Härte der Lauffläche (A)	67 Shore A

## GEHÄUSE

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

## BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Mittelgroße rechteckige Platte
Plattenlänge	137 mm
Plattenbreite	105 mm
Plattenlochlänge (Maximum)	105 mm
Plattenlochbreite (Minimum)	75 mm
Plattenlochbreite (Maximum)	80 mm
Plattenloch Durchmesser	11 mm

# ALPHA

3470IEP200P63 TFR

EAN 4031582388428



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

