

ALPHA

3470PJR200P63

EAN 4031582303995



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	400 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	240 mm
Gesamtbreite	96 mm
Gesamtgewicht	2,047 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polypropylen
Material der Lauffläche	Thermoplastischer Gummi
Lager	Rollenlager
Achse	Verschraubt
Radfarbe	Silbergrau (RAL7001)
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	200 mm
Breite der Lauffläche	40 mm
Breite des Radkörpers	40 mm
Härte der Lauffläche (A)	80 Shore A

GEHÄUSE

Material	Stahlblech, schwer
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Farbe	Blaupassiviert
Ausladung	55 mm
Schwenkradius	155 mm
Störkreis	310 mm
Dom Durchmesser	96 mm

BEFESTIGUNG

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

ALPHA

3470PJR200P63

EAN 4031582303995



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

