

ALPHA

3470POO100P62

EAN 4031582304015



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)	60 °C
Bauhöhe	128 mm
Gesamtbreite	75 mm
Gesamtgewicht	0,72 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polypropylen
Material der Lauffläche	Identisch mit Radkörper
Lager	Gleitlager
Achse	Verschraubt
Radfarbe	Graphit schwarz (RAL9011)
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	100 mm
Breite der Lauffläche	36 mm
Breite des Radkörpers	36 mm
Härte der Lauffläche (D)	65 Shore D

GEHÄUSE

Material	Stahlblech, schwer
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Farbe	Blaupassiviert
Ausladung	40 mm
Schwenkradius	90 mm
Störkreis	180 mm

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Kleine rechteckige Platte
Plattenlänge	105 mm
Plattenbreite	80 mm
Plattenlochlänge (Minimum)	77 mm
Plattenlochlänge (Maximum)	60 mm
Plattenlochbreite (Minimum)	77 mm
Plattenlochbreite (Maximum)	80 mm
Plattenloch Durchmesser	9 mm

ALPHA

3470POO100P62

EAN 4031582304015



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

3470U00100P62-neu



Platte 3470-080P62-105x80

