

ALPHA STAINLESS

8470UFC125P30-13

EAN 4031582422412



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

Laufverhalten	● ● ● ○ ○
Fahrgeräusch	● ● ● ● ●
Abrieb	● ● ● ○ ○
Korrosionsbeständigkeit	● ● ● ● ●

HAUPTMERKMALE

Produktname	Alpha stainless
Typ	Lenkrolle
Norm	EN12532 - Transportgeräte
Tragfähigkeit bei 4 km/h	150 kg
Rostfrei	✓
Statische Tragfähigkeit	300 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	80 °C
Bauhöhe	155 mm
Gesamtgewicht	0,975 kg

RAD

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

GEHÄUSE

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

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Anschraubloch
Rückenloch Durchmesser	13 mm

ALPHA STAINLESS

8470UFC125P30-13

EAN 4031582422412



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

