

# ALPHA STAINLESS

8477PIO080P62

EAN 4031582381641



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

## PERFORMANCE

Laufverhalten ●●●○○

Fahrgeräusch ●●●○○

Abrieb ●●●○○

Korrosionsbeständigkeit ●●●○○

## HAUPTMERKMALE

Produktname	Alpha stainless
Typ	Lenkrolle mit Totalfeststeller
Norm	EN12532 - Transportgeräte
Tragfähigkeit bei 4 km/h	70 kg
Rostfrei	✓
Statische Tragfähigkeit	140 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	108 mm
Gesamtgewicht	0,875 kg

## RAD

Material des Radkörpers	Polypropylen
Material der Lauffläche	Vollgummi, spurlos
Lager	Gleitlager
Achse	Verschraubt
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	80 mm
Breite der Lauffläche	35 mm
Härte der Lauffläche (A)	80 Shore A

## GEHÄUSE

Material	Rostfreier Stahl, schwer
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Ausladung	44,5 mm
Schwenkradius	123 mm
Störkreis	246 mm

## BEFESTIGUNG

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

# ALPHA STAINLESS

8477PIO080P62

EAN 4031582381641



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

B477U00080P62-neu

