

AGILA STAINLESS

7470PJO125P51

EAN 4031582350340
Bestellnummer 00037176



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

Produktname	Agila stainless
Gehäusetyp	Lenkrolle
Norm	EN12530 - Geräterollen
Tragfähigkeit bei 3 km/h	100 kg
Statische Tragfähigkeit	200 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	160 mm
Gesamtbreite	60 mm
Gesamtgewicht	0,682 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polypropylen
Material der Lauffläche	Thermoplastischer Gummi
Lager	Gleitlager
Radfarbe	Silbergrau (RAL7001)
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	125 mm
Breite der Lauffläche	32 mm
Breite des Radkörpers	32 mm
Härte der Lauffläche (A)	87 Shore A

GEHÄUSE

Material	Rostfreier Stahl, mittel
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Farbe	Stahl, Rostfrei
Ausladung	41 mm
Schwenkradius	103,5 mm
Störkreis	207 mm
Dom Durchmesser	60 mm
Rostfrei	✓

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Rechteckige Platte
Plattenlänge	95 mm
Plattenbreite	70 mm
Plattenlochlänge (Maximum)	50 mm
Plattenlochbreite (Maximum)	75 mm
Plattenloch Durchmesser	11 mm

AGILA STAINLESS

7470PJO125P51

EAN 4031582350340
Bestellnummer 00037176



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

