

AGILA STAINLESS

7470PJO150P51

EAN 4031582350494



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

Produktname	Agila stainless
Typ	Lenkrolle
Norm	EN12530 - Geräterollen
Tragfähigkeit bei 3 km/h	100 kg
Rostfrei	✓
Statische Tragfähigkeit	200 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	183 mm
Gesamtgewicht	0,805 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polypropylen
Material der Lauffläche	Thermoplastischer Gummi
Lager	Gleitlager
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	150 mm
Breite der Lauffläche	32 mm
Härte der Lauffläche (A)	87 Shore A

GEHÄUSE

Material	Rostfreier Stahl, mittel
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelhahn, zweireihig
Ausladung	45 mm
Schwenkradius	120 mm
Störkreis	240 mm

BEFESTIGUNG

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

AGILA STAINLESS

7470PJO150P51

EAN 4031582350494



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

