

AGILA

2470UOK050P40

EAN 4031582301267



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

Produktname	Agila
Typ	Lenkrolle
Norm	EN12530 - Geräterollen
Tragfähigkeit bei 3 km/h	50 kg
Statische Tragfähigkeit	100 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-40 °C
Temperaturbereich (Maximum)	80 °C
Bauhöhe	69 mm
Gesamtgewicht	0,222 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polyamid
Material der Lauffläche	Identisch mit Radkörper
Lager	Konuskugellager
Fadenschutz	Mit Fadenschutz
Durchmesser	50 mm
Breite der Lauffläche	19 mm
Härte der Lauffläche (D)	75 Shore D

GEHÄUSE

Material	Stahlblech, mittel
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelhahn, zweireihig
Ausladung	24 mm
Schwenkradius	49 mm
Störkreis	98 mm

BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Quadratische Platte
Plattenlänge	60 mm
Plattenbreite	60 mm
Plattenlochlänge (Minimum)	38 mm
Plattenlochlänge (Maximum)	48 mm
Plattenlochbreite (Minimum)	38 mm
Plattenlochbreite (Maximum)	48 mm
Plattenloch Durchmesser	6,3 mm

AGILA

2470UOK050P40

EAN 4031582301267



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

