

AGILA

2470PJO050P40

EAN 4031582415025



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	40 kg
Statische Tragfähigkeit	80 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	69 mm
Gesamtbreite	43 mm
Gesamtgewicht	0,183 kg

RAD

Material des Radkörpers	Polypropylen
Material der Lauffläche	Thermoplastischer Gummi
Lager	Gleitlager
Radfarbe	Silbergrau (RAL7001)
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	50 mm
Breite der Lauffläche	19 mm
Breite des Radkörpers	19 mm
Härte der Lauffläche (A)	87 Shore A

GEHÄUSE

Material	Stahlblech, mittel
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Farbe	Blaupassiviert
Ausladung	24 mm
Schwenkradius	49 mm
Störkreis	98 mm
Dom Durchmesser	41 mm
Gewindedurchmesser	0 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
Bundstift Länge	15 mm

AGILA

2470PJO050P40

EAN 4031582415025



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

