

AGILA TWIN

2970DIK050P40

EAN 4031582302653
Bestellnummer 00030053



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

PERFORMANCE

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

HAUPTMERKMALE

Produktname	Agila twin
Gehäusetyp	Lenkrolle
Norm	EN12530 - Geräterollen
Tragfähigkeit bei 3 km/h	60 kg
Statische Tragfähigkeit	120 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	85 °C
Bauhöhe	69 mm
Gesamtbreite	53 mm
Gesamtgewicht	0,344 kg

RAD

Material des Radkörpers	Stahlblech
Material der Lauffläche	Vollgummi, spurlos
Lager	Konuskugellager
Radfarbe	Blaupassiviert
Fadenschutz	Mit Fadenschutz
Durchmesser	50 mm
Breite der Lauffläche	19 mm
Breite des Radkörpers	19 mm
Härte der Lauffläche (A)	80 Shore A

GEHÄUSE

Material	Stahlblech, mittel
Gabelform	Doppelrollen-Gehäuse
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Farbe	Blaupassiviert
Ausladung	25 mm
Schwenkradius	53 mm
Störkreis	106 mm
Dom Durchmesser	53 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 TWIN

2970DIK050P40

EAN 4031582302653
Bestellnummer 00030053



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

