

# AGILA

2470PJI050B10-11x31 screwed

EAN 4031582300710



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
Elektrisch-leitfähig	Nein
Rostfrei	Nein
Statische Tragfähigkeit	80 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	72 mm
Gesamtbreite	43 mm
Gesamtgewicht	0,17 kg

## GEHÄUSE

Gehäusematerial	Stahlblech, mittel
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Farbe	Blaupassiviert
Ausladung	24 mm
Schwenkradius	49 mm
Störkreis	98 mm
Dom Durchmesser	41 mm

## RAD

Material des Radkörpers	Polypropylen
Material der Lauffläche	Thermoplastischer Gummi
Lager	Gleitlager mit Distanzrohr
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

## BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Stift mit Klemmring, mit Bund
Bundstift Durchmesser	11 mm
Bundstift Länge	31 mm

# AGILA

2470PJI050B10-11x31 screwed

EAN 4031582300710

Bestellnummer 00004473  
Produktzeichnungen



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

