

# AGILA

2470PIP100P30-13

EAN 4031582365061



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	80 kg
Elektrisch-leitfähig	✓
Statische Tragfähigkeit	160 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	135 mm
Gesamtgewicht	0,584 kg

## RAD

	weich
Material der Lauffläche	Vollgummi, spurlos
Lager	Präzisionskugellager
Fadenschutz	Mit Fadenschutz
Durchmesser	100 mm
Breite der Lauffläche	32 mm
Härte der Lauffläche (A)	75 Shore A

## GEHÄUSE

Material	Stahlblech, mittel
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelhahn, zweireihig
Ausladung	38 mm
Schwenkradius	88 mm
Störkreis	176 mm

## BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Anschraubloch
Rückenloch Durchmesser	13 mm
Hinweis	Diese Rollen können mit Standardschrauben jeder Länge montiert werden.

# AGILA

2470PIP100P30-13

EAN 4031582365061



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

---

