

# AGILA

2470PIO075P30-11

EAN 4031582361001



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	60 kg
Elektrisch-leitfähig	Nein
Rostfrei	Nein
Statische Tragfähigkeit	120 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	100 mm
Gesamtgewicht	0,25 kg

## GEHÄUSE

Gehäusematerial	Stahlblech, mittel
Gabelform	Bauchig
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Farbe	Blaupassiviert
Ausladung	24 mm
Schwenkradius	61,5 mm
Störkreis	123 mm

## RAD

Material des Radkörpers	Polypropylen
Material der Lauffläche	Vollgummi, spurlos
Lager	Gleitlager
Fadenschutz	Ohne Fadenschutz
Durchmesser	75 mm
Breite der Lauffläche	25 mm
Härte der Lauffläche (A)	80 Shore A

## BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Anschraubloch
Rückenloch Durchmesser	11 mm
Hinweis	Diese Rollen können mit Standardschrauben jeder Länge montiert werden.

# AGILA

2470PIO075P30-11

EAN 4031582361001



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Produktzeichnungen

