

# AGILA TWIN

2977PIO075P30-10

EAN 4031582362305



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Bild kann vom Originalprodukt abweichen

## PERFORMANCE

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

## HAUPTMERKMALE

Produktname	Agila twin
Typ	Lenkrolle mit Totalfeststeller
Norm	EN12530 - Geräterollen
Tragfähigkeit bei 3 km/h	80 kg
Statische Tragfähigkeit	160 kg
Temperaturbereich (Minimum)	-20 °C
Temperaturbereich (Maximum)	60 °C
Bauhöhe	99 mm
Gesamtgewicht	0,586 kg

## 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

## GEHÄUSE

Material	Stahlblech, mittel
Gabelform	Doppelrollen-Gehäuse
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Ausladung	31,4 mm
Schwenkradius	99 mm
Störkreis	198 mm

## BEFESTIGUNG

Befestigungsart	Anschraubloch
Rückenloch Durchmesser	10 mm

# AGILA TWIN

2977PIO075P30-10

EAN 4031582362305



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

