

## AGILA TWIN

2970PJP075P30-10,3 OFFSET-31,4 AXLE-M8

EAN 4031582302721

Rendelési szám 00025555



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



A kép eltérhet az eredeti terméktől

## TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ● ● ● ○ ○

Mozgás zajkibocsátása ● ● ● ● ○

Kopás ● ● ● ○ ○

Korrozióálló képesség ● ● ● ○ ○

## ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Agila twin
Ház típusa	Forgóvillás görgő
Standard	EN12530 - Intézményi görgők
Teherbírás 3 km/h-nál	100 kg
Statikus teherbírás	200 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-20 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	60 °C
Összsúly	99 mm
Teljes szélesség	71 mm
Összsúly	0,523 kg

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Polipropilén
Futófelület anyaga	Termoplasztikus gumi
Csapág	Precíziós golyóscsapág
Kerék színe	Ezüstsürke (RAL7001)
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	75 mm
Futófelület szélessége	25 mm
Test szélessége	25 mm
A futófelület keménysége (A)	87 Shore A

## VÁZ

Anyag	Acéllemez, közepes
Villa alakja	Ikerkeres villa
Forgócsapág	Kétsoros golyó
Szín	Kék passzívált
Ellensúlyoz	31,4 mm
Körbeforgás	72,5 mm
Körbeforgás	145 mm
Kupola átmérője	65 mm

## SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Csavarfurat
Csavar furat átmérője	10,3 mm

# AGILA TWIN

2970PJP075P30-10,3 OFFSET-31,4 AXLE-M8

EAN 4031582302721  
Rendelési szám 00025555



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## MŰSZAKI RAJZOK

