

## AGILA TWIN

2970DIK075P50 OFFSET-31,4 AXLE-M8

EAN 4031582302677

Rendelési szám 00004821



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)	85 °C
Összsúly	102 mm
Teljes szélesség	71 mm
Összsúly	0,87 kg

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Acéllemez
Futófelület anyaga	Tömör gumi, nyomot nem hagyó
Csapág	Kúpos golyóscsapág
Kerék színe	Kék passzívált
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	75 mm
Futófelület szélessége	25 mm
Test szélessége	25 mm
A futófelület keménysége (A)	80 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	Téglalap alakú talplemez
Talplemez hossza	77 mm
Talplemez szélessége	67 mm
Lemezfurat hossza (minimális)	46,5 mm
Lemezfurat hossza (maximális)	51,5 mm
Lemezfurat szélessége (minimális)	56 mm
Lemezfurat szélessége (maximális)	61,5 mm
Tengely furat átmérője	8,5 mm

# AGILA TWIN

2970DIK075P50 OFFSET-31,4 AXLE-M8

EAN 4031582302677  
Rendelési szám 00004821



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## MŰSZAKI RAJZOK

