

AGILA TWIN

2970PJO075P50 OFFSET-28 AXLE-M6

EAN 4031582302714

Rendelési szám 00004271



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	102 mm
Teljes szélesség	71 mm
Összsúly	0,552 kg

KERÉK

Felépítmény anyaga	Polipropilén
Futófelület anyaga	Termoplasztikus gumi
Csapágy	Siklócsapágy
Kerék színe	Ezüstszürke (RAL7001)
Szálvédők	Futófelület védelem nélkül
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
Forgócsapágy	Kétsoros golyó
Szín	Kék passzívált
Ellensúlyoz	28 mm
Körbeforgás	68,9 mm
Körbeforgás	137,8 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

2970PJO075P50 OFFSET-28 AXLE-M6

EAN 4031582302714

Rendelési szám 00004271



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

MŰSZAKI RAJZOK

