

# AGILA TWIN

2970PIO075P30-10

EAN 4031582362268



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	Forgóvilla görgő
Standard	EN12530 - Intézményi görgők
Teherbírás 3 km/h-nál	80 kg
Statikus teherbírás	160 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-20 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	60 °C
Összsúly	99 mm
Összsúly	0,457 kg

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Polipropilén
Futófelület anyaga	Tömör gumi, nyomot nem hagyó
Csapágy	Siklócsapágy
Szálvédők	Futófelület védelem nélkül
Átmérő	75 mm
Futófelület szélessége	25 mm
A futófelület keménysége (A)	80 Shore A

## VÁZ

Anyag	Acéllemez, közepes
Villa alakja	Ikerkeres villa
Forgócsapágy	Kétsoros golyó
Ellensúlyoz	31,4 mm
Körbeforgás	68,9 mm
Körbeforgás	137,8 mm

## SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Csavarfurat
Csavar furat átmérője	10 mm

# AGILA TWIN

2970PIO075P30-10

EAN 4031582362268



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## MŰSZAKI RAJZOK

