

## AGILA

2471YGO100P50

EAN 4031582341355



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



A kép eltérhet az eredeti terméktől

## TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ●●●○○

Mozgás zajkibocsátása ●●●○○

Kopás ●●●○○

Korrozióálló képesség ●●●○○

## ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Agila
Ház típusa	Forgóvillás görgő irányfékkel
Standard	EN12530 - Intézményi görgők
Teherbírás 3 km/h-nál	80 kg
Elektromosan vezetőképesség	✓
Statikus teherbírás	160 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-20 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	60 °C
Összsúly	135 mm
Összsúly	0,768 kg

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Polipropilén, elektromosan vezetőképességű
Futófelület anyaga	Termoplasztikus gumi, elektromosan vezetőképességű
Csapágó	Siklócsapágó
Szálvédők	Futófelület védelem nélkül
Átmérő	100 mm
Futófelület szélessége	32 mm
A futófelület keménysége (A)	87 Shore A

## VÁZ

Anyag	Acéllemez, közepes
Villa alakja	Széles
Forgócsapágó	Kétsoros golyó
Ellensúlyozó	43,5 mm
Körbeforgás	131 mm
Körbeforgás	262 mm

## SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Téglalap alakú talplemez
Talplemez hossza	77 mm
Talplemez szélessége	67 mm
Lemezfurat hossza (minimális)	56 mm
Lemezfurat hossza (maximális)	61,5 mm
Lemezfurat szélessége (minimális)	46,5 mm
Lemezfurat szélessége (maximális)	51,5 mm
Tengely furat átmérője	8,5 mm

# AGILA

2471YGO100P50

EAN 4031582341355



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## MŰSZAKI RAJZOK

