

## AGILA STAINLESS

7470PJC100P30-13

EAN 4031582350456

Rendelési szám 00036337



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



A kép eltérhet az eredeti terméktől

## TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ●●●○○

Mozgás zajkibocsátása ●●●●●

Kopás ●●●○○

Korrozióálló képesség ●●●●●

## ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Agila stainless
Ház típusa	Forgóvillás görgő
Standard	EN12530 - Intézményi görgők
Teherbírási 3 km/h-nál	100 kg
Rozsdamentes	✓
Statikus teherbírási	200 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-20 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	60 °C
Összsúly	135 mm
Teljes szélesség	60 mm
Összsúly	0,558 kg

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Polipropilén
Futófelület anyaga	Termoplasztikus gumi
Csapágy	Precíziós golyóscsapágy, rozsdamentes
Kerék színe	Ezüstsürke (RAL7001)
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	100 mm
Futófelület szélessége	32 mm
Test szélessége	32 mm
A futófelület keménysége (A)	87 Shore A

## VÁZ

Anyag	Rozsdamentes acél, közepes
Villa alakja	Széles
Forgócsapágy	Kétsoros golyó
Szín	Rozsdamentes acél
Ellensúlyoz	38 mm
Körbeforgás	88 mm
Körbeforgás	176 mm
Kúpola átmérője	60 mm

## SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Csavarfurat
Csavar furat átmérője	13 mm
Tippek	A görgők bármilyen hosszúságú szabványos csavarokkal szerelhetők fel.

# AGILA STAINLESS

7470PJC100P30-13

EAN 4031582350456

Rendelési szám 00036337



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## MŰSZAKI RAJZOK

