

## AGILA STAINLESS

7470PJO100P30-13

EAN 4031582350166

Rendelési szám 00036322



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	80 kg
Rozsdamentes	✓
Statikus teherbírás	160 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-20 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	60 °C
Összsúly	135 mm
Teljes szélesség	60 mm
Összsúly	0,503 kg

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Polipropilén
Futófelület anyaga	Termoplasztikus gumi
Csapágy	Siklócsapágy
Kerék színe	Ezüstszürke (RAL7001)
Szálvédők	Futófelület védelem nélkül
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
Kupola átmérője	60 mm

## SZERELVÉNY

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

# AGILA STAINLESS

7470PJO100P30-13

EAN 4031582350166

Rendelési szám 00036322



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## MŰSZAKI RAJZOK

