

AGILA STAINLESS

7470PJO125P30-13

EAN 4031582350333

Rendelési szám 00036328



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 teherbírás	200 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-20 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	60 °C
Összsúly	160 mm
Teljes szélesség	60 mm
Összsúly	0,607 kg

KERÉK

Felépítmény anyaga	Polipropilén
Futófelület anyaga	Termoplasztikus gumi
Csapágy	Siklócsapágy
Kerék színe	Ezüstszürke (RAL7001)
Szálvédők	Futófelület védelem nélkül
Átmérő	125 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	41 mm
Körbeforgás	103,5 mm
Körbeforgás	207 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

7470PJO125P30-13

EAN 4031582350333

Rendelési szám 00036328



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

MŰSZAKI RAJZOK

