

AGILA STAINLESS

7470PJO100P50

EAN 4031582350128

Rendelési szám 00036323



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	Forgóvillaás görgő
Standard	EN12530 - Intézményi görgők
Teherbírás 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	0,543 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	Téglalap alakú talplemez
Talplemez hossza	77 mm
Talplemez szélessége	67 mm
Lemezfurat hossza (minimális)	46,5 mm
Lemezfurat hossza (maximális)	51,5 mm
Lemezfurat szélessége (minimális)	56 mm
Lemezfurat szélessége (maximális)	61,5 mm
Tengely furat átmérője	8,5 mm

AGILA STAINLESS

7470PJO100P50

EAN 4031582350128
Rendelési szám 00036323



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

MŰSZAKI RAJZOK

