

## AGILA STAINLESS

7470PJO150P51

EAN 4031582350494



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
Teherbírás 3 km/h-nál	100 kg
Rozsdamentes	✓
Statikus teherbírás	200 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-20 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	60 °C
Összsúly	183 mm
Összsúly	0,805 kg

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Polipropilén
Futófelület anyaga	Termoplasztikus gumi
Csapágy	Siklócsapágy
Szálvédők	Futófelület védelem nélkül
Átmérő	150 mm
Futófelület szélessége	32 mm
A futófelület keménysége (A)	87 Shore A

## VÁZ

Anyag	Rozsdamentes acél, közepes
Villa alakja	Széles
Forgócsapágy	Kétsoros golyó
Ellensúlyoz	45 mm
Körbeforgás	120 mm
Körbeforgás	240 mm

## SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Téglalap alakú talplemez
Talplemez hossza	95 mm
Talplemez szélessége	70 mm
Lemezfurat hossza (maximális)	75 mm
Lemezfurat szélessége (maximális)	50 mm
Tengely furat átmérője	11 mm

# AGILA STAINLESS

7470PJO150P51

EAN 4031582350494



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## MŰSZAKI RAJZOK

