

AGILA

2477PJO125R07-Ø21,5-24

EAN 4031582326468



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



A kép eltérhet az eredeti terméktől

TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ●●●○○

Mozgás zajkibocsátása ●●●○○

Kopás ●●●○○

Korrozióálló képesség ●●●○○

ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Agila
Ház típusa	Totálfékes görgő
Standard	EN12530 - Intézményi görgők
Teherbírás 3 km/h-nál	100 kg
Statikus teherbírás	200 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-10 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	40 °C
Összsúly	163 mm
Összsúly	0,934 kg

KERÉK

Felépítmény anyaga	Polipropilén
Futófelület anyaga	Termoplasztikus gumi
Csapágy	Siklócsapágy
Szálvédők	Futófelület védelem nélkül
Átmérő	125 mm
Futófelület szélessége	32 mm
A futófelület keménysége (A)	87 Shore A

VÁZ

Anyag	Acéllemez, közepes
Villa alakja	Széles
Forgócsapágy	Kétsoros golyó
Ellensúlyoz	41 mm
Körbeforgás	131 mm
Körbeforgás	262 mm

SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Szintetikus feszítő, kerek
Befeszítőcsap (minimális)	21,5 mm
Befeszítőcsap (minimális)	24 mm
Tippek	Kérjük, rendeléskor jelezze a szükséges csőbelső átmérőt.

AGILA

2477PJO125R07-Ø21,5-24

EAN 4031582326468



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

MŰSZAKI RAJZOK

