

## AGILA

2470DIK100R47-21,5-24

EAN 4031582328264



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	Forgóvillás görgő
Standard	EN12530 - Intézményi görgők
Teherbírás 3 km/h-nál	80 kg
Statikus teherbírás	160 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-10 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	40 °C
Összsúly	138 mm
Összsúly	0,954 kg

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Acéllemez
Futófelület anyaga	Tömör gumi, nyomot nem hagyó
Csapág	Kúpos golyóscsapág
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	100 mm
Futófelület szélessége	32 mm
A futófelület keménysége (A)	80 Shore A

## VÁZ

Anyag	Acéllemez, közepes
Villa alakja	Széles
Forgócsapág	Kétsoros golyó
Ellensúlyoz	38 mm
Körbeforgás	88 mm
Körbeforgás	176 mm

## SZERELVÉNY

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

# AGILA

2470DIK100R47-21,5-24

EAN 4031582328264



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## MŰSZAKI RAJZOK

---

