

# AGILA

2477PIO100R07-Ø19-21,5

EAN 4031582372175



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	60 kg
Statikus teherbírás	120 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-10 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	40 °C
Összsúly	138 mm

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Polipropilén
Futófelület anyaga	Tömör gumi, nyomot nem hagyó
Csapágy	Siklócsapágy
Szálvédők	Futófelület védelem nélkül
Átmérő	100 mm
Futófelület szélessége	32 mm
A futófelület keménysége (A)	87 Shore A

## VÁZ

Anyag	Acéllemez, közepes
Villa alakja	Széles
Forgócsapágy	Kétsoros golyó
Ellensúlyoz	43,5 mm
Körbeforgás	131 mm
Körbeforgás	262 mm

## SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Szintetikus feszítő, kerek
Befeszítőcsap (minimális)	19 mm
Befeszítőcsap (minimális)	21,5 mm
Tippek	Kérjük, rendeléskor jelezze a szükséges csőbelső átmérőt.

# AGILA

2477PIO100R07-Ø19-21,5

EAN 4031582372175



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## MŰSZAKI RAJZOK

