

# AGILA

2470DIK100P30-13 TFR

EAN 4031582394894



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	Forgóvilla görgő
Standard	EN12530 - Intézményi görgők
Teherbírás 3 km/h-nál	80 kg
Elektromosan vezető	Nem
Rozsdamentes	Nem
Statikus teherbírás	160 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-20 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	85 °C
Összsúly	0,84 kg

## VÁZ

A ház anyaga	Acéllemez, közepes
Villa alakja	Széles
Forgócsapágó	Kétsoros golyó
Szín	Kék passzívált
Ellensúlyoz	38 mm
Körbeforgás	176 mm

## KERÉK

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

## SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Csavarfurat
Csavar furat átmérője	13 mm
Típek	A görgők bármilyen hosszúságú szabványos csavarokkal szerelhetők fel.

# AGILA

2470DIK100P30-13 TFR

EAN 4031582394894



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Product Drawings

