

AGILA

2470XSP100R47-27-30

EAN 4031582343533



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	100 kg
Elektromosan vezető	✓
Statikus teherbírás	200 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-10 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	40 °C
Összsúly	138 mm

KERÉK

Felépítmény anyaga	Poliamid, elektromosan vezető
Futófelület anyaga	Fröccsöntött poliuretán, elektromosan vezető
Csapágó	Precíziós golyóscsapágó
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	100 mm
Futófelület szélessége	32 mm
A futófelület keménysége (D)	40 Shore D

VÁZ

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

SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Szintetikus feszítő, négyzetes
Befeszítőcsap (minimális)	27 mm
Befeszítőcsap (minimális)	30 mm
Típek	Kérjük, rendeléskor jelezze a szükséges csőbelső átmérőt.

AGILA

2470XSP100R47-27-30

EAN 4031582343533



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

MŰSZAKI RAJZOK

