

AGILA

2470DIK075R07-Ø19-21,5

EAN 4031582328110



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	55 kg
Statikus teherbírás	110 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-10 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	40 °C
Összsúly	103 mm
Összsúly	0,472 kg

KERÉK

Felépítmény anyaga	Acéllemez
Futófelület anyaga	Tömör gumi, nyomot nem hagyó
Csapágy	Kúpos golyóscsapágy
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	75 mm
Futófelület szélessége	25 mm
A futófelület keménysége (A)	80 Shore A

VÁZ

Anyag	Acéllemez, közepes
Villa alakja	Széles
Forgócsapágy	Kétsoros golyó
Ellensúlyoz	24 mm
Körbeforgás	61,5 mm
Körbeforgás	123 mm

SZERELVÉNY

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

AGILA

2470DIK075R07-Ø19-21,5

EAN 4031582328110



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

MŰSZAKI RAJZOK

