

AGILA

2470PJO100R47-21,5/24

EAN 4031582324907

Rendelési szám 00061718



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 | 135 mm |
| Teljes szélesség | 60 mm |
| Összsúly | 0,657 kg |

KERÉK

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Felépítmény anyaga | Polipropilén |
| Futófelület anyaga | Termoplasztikus gumi |
| Csapágy | Siklócsapágy |
| Kerék színe | Ezüstszürke (RAL7001) |
| Szálvédők | Futófelület védelem nélkül |
| Átmérő | 100 mm |
| Futófelület szélessége | 32 mm |
| Test szélessége | 32 mm |
| A futófelület keménysége (A) | 87 Shore A |

VÁZ

| | |
|-----------------|--------------------|
| Anyag | Acéllemez, közepes |
| Villa alakja | Széles |
| Forgócsapágy | Kétsoros golyó |
| Szín | Kék passzívált |
| Ellensúlyoz | 38 mm |
| Körbeforgás | 88 mm |
| Körbeforgás | 176 mm |
| Kupola átmérője | 60 mm |

SZERELVÉNY

| | |
|---------------------------|---|
| Szerelvény típusa | Szintetikus feszítő, négyzetes |
| Szár hossza | 24 mm |
| Befeszítőcsap (minimális) | 22 mm |
| Befeszítőcsap (minimális) | 24 mm |
| Tippek | Kérjük, rendeléskor jelezze a szükséges csőbelső átmérőt. |

AGILA

2470PJO100R47-21,5/24

EAN 4031582324907

Rendelési szám 00061718

MŰSZAKI RAJZOK

