

AGILA

2477XSP125P30-13

EAN 4031582365276



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	100 kg
Elektromosan vezető	Igen
Rozsdamentes	Nem
Statikus teherbírás	200 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-40 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	80 °C
Összsúly	0,96 kg

VÁZ

A ház anyaga	Acéllemez, közepes
Villa alakja	Széles
Forgócsapágy	Kétsoros golyó
Szín	Kék passzívált
Ellensúlyoz	41 mm
Körbeforgás	262 mm

KERÉK

Felépítmény anyaga	Poliamid, elektromosan vezető
Futófelület anyaga	Fröccsöntött poliuretán, elektromosan vezető
Csapágy	Precíziós golyóscsapágy
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	125 mm
Futófelület szélessége	32 mm
A futófelület keménysége (D)	40 Shore D

SZERELVÉNY

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

AGILA

2477XSP125P30-13

EAN 4031582365276



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Product Drawings

