



A kép eltérhet az eredeti terméktől

TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ● ● ● ○ ○

Mozgás zajkibocsátása ● ● ● ● ○

Kopás ● ● ● ● ○

Korrozióálló képesség ● ● ● ● ●

ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	ICS
Ház típusa	Totálfékes görgő
Standard	EN12530 - Intézményi görgők
Teherbírás 3 km/h-nál	100 kg
Statikus teherbírás	200 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-10 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	40 °C
Összsúly	162 mm
Összsúly	0,774 kg

KERÉK

Felépítmény anyaga	Poliamid
Futófelület anyaga	Fröccsöntött poliuretán
Csapág	Precíziós golyóscsapág, Tömített
Szálvédők	Beépített futófelület védelem
Átmérő	125 mm
Futófelület szélessége	32 mm
A futófelület keménysége (A)	92 Shore A
A futófelület keménysége (D)	42 Shore D

VÁZ

Anyag	Poliamid
Villa alakja	Keskeny
Forgócsapág	Csap, forgatható
Ellensúlyoz	38 mm
Körbeforgás	259 mm
Rozsdamentes	✓

SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Tömör csap, kerek
Csavar átmérője	18 mm
Csavar hossza	62 mm

ICS

5327UAX125R05-18X62 INOX

EAN 4031582367546



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

MŰSZAKI RAJZOK

