

LINEA E-LOCK

594EUSP150R36-32 N 9002 RO



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



A kép eltérhet az eredeti terméktől

TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ●●●●●

Mozgás zajkibocsátása ●●●●○

Kopás ●●●●○

Korrozióálló képesség ●●●○

ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Linea E-Lock
Ház típusa	Forgóvillás görgő elektromos zárrendszerrel
Standard	EN12531 - Kórházi ágygörgők
Teherbírás 4 km/h-nál	150 kg
Elektromosan vezető	✓
Rozsdamentes	✓
Statikus teherbírás	450 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-10 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	40 °C
Összsúly	155 mm
Teljes szélesség	71 mm
Összsúly	1,516 kg

KERÉK

Felépítmény anyaga	Poliamid
Futófelület anyaga	Fröccsöntött poliuretán, elektromosan vezető
Csapágy	Precíziós golyóscsapágy
Kerék színe	Szürkésfehér (RAL9002)
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	150 mm
Test szélessége	15 mm
A futófelület keménysége (A)	92 Shore A
A futófelület keménysége (D)	42 Shore D

VÁZ

Anyag	Poliamid
Villa alakja	Ikerkeres villa
Forgócsapágy	Precíziós golyóscsapágy
Szín	Szürkésfehér (RAL9002)
Ellensúlyoz	47,5 mm
Körbeforgás	127 mm
Körbeforgás	254 mm
Kupola átmérője	45,5 mm

SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Csavar furattal profilrudakhoz, rövid verzió
Csavar átmérője	32 mm
Csavar hossza	50 mm
Csavar menet pozíciója	7 mm
Csavar rögzítőfuratok száma	2