

## LINEA

5941XSC100P30-13 RAL9002

EAN 4031582352627



A kép eltérhet az eredeti terméktől

## TEJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ●●●●●

Mozgás zajkibocsátása ●●●○○

Kopás ●●●●○

Korrozióálló képesség ●●●●○

## ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Linea
Ház típusa	Forgóvillás görgő irányfékkel
Standard	EN12530 - Intézményi görgők
Teherbírás 3 km/h-nál	120 kg
Elektromosan vezető	✓
Rozsdamentes	✓
Statikus teherbírás	240 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-10 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	40 °C
Összsúly	118 mm
Teljes szélesség	82 mm
Összsúly	0,723 kg

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Poliamid, elektromosan vezető
Futófelület anyaga	Fröccsöntött poliuretán, elektromosan vezető
Csapágy	Precíziós golyóscsapágy, rozsdamentes
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	100 mm
Futófelület szélessége	20 mm
A futófelület keménysége (A)	92 Shore A

## VÁZ

Anyag	Poliamid
Villa alakja	Ikerkeres villa
Forgócsapágy	Precíziós golyóscsapágy
Szín	Szürkésfehér (RAL9002)
Ellensúlyoz	32 mm
Körbeforgás	108 mm
Körbeforgás	216 mm
Kupola átmérője	52 mm

## SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Csavarfurat
Csavar furat átmérője	13 mm

Deutscher  
Designer  
ClubInterzum  
AwardIF  
Design  
Award

# LINEA

5941XSC100P30-13 RAL9002

EAN 4031582352627



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## MŰSZAKI RAJZOK

