

## ALPHA STAINLESS

8477XSC100P30-13

EAN 4031582381672

Rendelési szám 00062247



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



A kép eltérhet az eredeti terméktől

## TEJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ●●●○○

Mozgás zajkibocsátása ●●●○○

Kopás ●●●●○

Korrozióálló képesség ●●●●●

## ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Alpha stainless
Ház típusa	Totálfékes görgő
Standard	EN12532 - Szállítóeszközök
Teherbírás 4 km/h-nál	200 kg
Elektromosan vezető	✓
Rozsdamentes	✓
Statikus teherbírás	400 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-25 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	80 °C
Összsúly	128 mm
Teljes szélesség	75 mm
Összsúly	0,86 kg

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Poliamid, elektromosan vezető
Futófelület anyaga	Fröccsöntött poliuretán, elektromosan vezető
Csapágy	Precíziós golyóscsapágy, rozsdamentes
Tengely	Csavar anyával
Kerék színe	Ezüstsürke (hasonló RAL7001)
Szálvédők	Futófelület védelemmel
Átmérő	100 mm
Futófelület szélessége	34 mm
Test szélessége	34 mm
A futófelület keménysége (A)	92 Shore A
A futófelület keménysége (D)	42 Shore D

## VÁZ

Anyag	Rozsdamentes acél, nehéz
Villa alakja	Széles
Forgócsapágy	Kétsoros golyó
Szín	Rozsdamentes acél
Ellensúlyoz	41 mm
Körbeforgás	123 mm
Körbeforgás	246 mm
Kupola átmérője	75 mm

## SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Csavarfurat
Csavar furat átmérője	13 mm

# ALPHA STAINLESS

8477XSC100P30-13

EAN 4031582381672  
Rendelési szám 00062247



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## MŰSZAKI RAJZOK

