

# ALPHA STAINLESS

8470IDG100P30-13 TREAD-1023

EAN 4031582373097

Rendelési szám 00061133



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



A kép eltérhet az eredeti terméktől

## TELJESÍTMÉNY

Gördülési ellenállás teljesítménye ●●●●○

Mozgás zajkibocsátása ●●●●○

Kopás ●●○○○

Korrozióálló képesség ●●●●●

## ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK

Termék neve	Alpha stainless
Ház típusa	Forgóvillás görgő
Standard	EN12532 - Szállítóeszközök
Teherbírás 4 km/h-nál	80 kg
Rozsdamentes	✓
Statikus teherbírás	160 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-25 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	130 °C
Összsúly	128 mm
Teljes szélesség	75 mm
Összsúly	0,968 kg

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Alumínium
	puha
Futófelület anyaga	Tömített, hőálló
Csapágy	Száraz csapágyhüvely
Tengely	Csavar anyával
Kerék színe	Fémes
Szálvédők	Futófelület védelem nélkül
Átmérő	100 mm
Futófelület szélessége	35 mm
Test szélessége	35 mm
A futófelület keménysége (A)	75 Shore A

## VÁZ

Anyag	Rozsdamentes acél, nehéz
Villa alakja	Széles
Forgócsapágy	Kétsoros golyó
Szín	Rozsdamentes acél
Ellensúlyoz	41 mm
Körbeforgás	91 mm
Körbeforgás	182 mm
Kupola átmérője	75 mm

## SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Csavarfurat
Csavar furat átmérője	13 mm

# ALPHA STAINLESS

8470IDG100P30-13 TREAD-1023

EAN 4031582373097  
Rendelési szám 00061133



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## MŰSZAKI RAJZOK

8470UDD100P30- $\phi$ 11

