

ALPHA STAINLESS

8477UOD100P30-11

EAN 4031582377200



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	Totálfékes görgő
Standard	EN12532 - Szállítóeszközök
Teherbírás 4 km/h-nál	150 kg
Rozsdamentes	✓
Statikus teherbírás	300 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-40 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	80 °C
Összsúly	128 mm
Összsúly	0,863 kg

KERÉK

Felépítmény anyaga	Poliamid
Futófelület anyaga	Kerékkel megegyező
Csapágy	Tűgörgős csapágy, rozsdamentes
Tengely	Csavar anyával
Átmérő	100 mm
Futófelület szélessége	36 mm
A futófelület keménysége (D)	75 Shore D

VÁZ

Anyag	Rozsdamentes acél, nehéz
Villa alakja	Széles
Forgócsapágy	Kétsoros golyó
Ellensúlyoz	41 mm
Körbeforgás	242 mm

SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Csavarfurat
Csavar furat átmérője	11 mm

ALPHA STAINLESS

8477UOD100P30-11

EAN 4031582377200



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

MŰSZAKI RAJZOK

