

## ALPHA STAINLESS

8470UOO125P62

EAN 4031582312713

Rendelési szám 00035121



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	250 kg
Rozsdamentes	✓
Statikus teherbírás	500 kg
Hőmérséklet-tartomány (minimális)	-40 °C
Hőmérséklet-tartomány (maximális)	80 °C
Összsúly	155 mm
Teljes szélesség	75 mm
Összsúly	0,837 kg

## KERÉK

Felépítmény anyaga	Poliamid
Futófelület anyaga	Kerékkel megegyező
Csapágy	Siklócsapágy
Tengely	Csavar anyával
Kerék színe	Természetes fehér
Szálvédők	Futófelület védelem nélkül
Átmérő	125 mm
Futófelület szélessége	40 mm
Test szélessége	40 mm
A futófelület keménysége (D)	75 Shore D

## VÁZ

Anyag	Rozsdamentes acél, nehéz
Villa alakja	Széles
Forgócsapágy	Kétsoros golyó
Szín	Rozsdamentes acél
Ellensúlyoz	40 mm
Körbeforgás	102,5 mm
Körbeforgás	205 mm
Kupola átmérője	75 mm

## SZERELVÉNY

Szerelvény típusa	Téglalap alakú talplemez
Talplemez hossza	105 mm
Talplemez szélessége	85 mm
Lemezfurat hossza (minimális)	77 mm
Lemezfurat hossza (maximális)	60 mm
Lemezfurat szélessége (minimális)	77 mm
Lemezfurat szélessége (maximális)	80 mm
Tengely furat átmérője	9 mm

# ALPHA STAINLESS

8470U00125P62

EAN 4031582312713  
Rendelési szám 00035121



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## MŰSZAKI RAJZOK

8470U00125P62-neu

