

ALPHA STAINLESS

8470BOG080P62 HT W/O-DUSTG

EAN 4031582347241

Numărul de comandă 00035362



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Imaginea poate fi diferită de produsul original

PERFORMANȚĂ

Performanța rolei ●●●○○

Zgomot de mișcare ●●○○○○

Atriție ●●●●●

Rezistență la coroziune ●●●●●

ATRIBUTELE DE BAZĂ

Nume produs	Alpha stainless
Tip	Rola pivotantă
Standard	EN12532 - Echipament de transport
Capacitate de încărcare la 4 km/h	100 kg
Inoxidabil	✓
Capacitate de încărcare statică	200 kg
Interval de temperatură (minim)	-40 °C
Interval de temperatură (maxim)	250 °C
Înălțime totală	108 mm
Lățime totală	75 mm
Greutate totală	0,72 kg

ROATĂ

Material pentru corp	Termoset Plastic, rezistent la căldură
Material al benzii de rulare	Identic cu corp Roată
Lagăr	Bucșă rulment uscată
Axă	Înșurubat cu piuliță
Roată	Negru
Diametru	80 mm
Benză de rulare	35 mm
Lățimea corpului	35 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (D)	90 pe malul D

FURCA

Material	Oțel Inoxidabil, greu
FormăFurcă	Larg
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Culoare	Oțel Inoxidabil
Offset	44,5 mm
Raza de pivotare	84,5 mm
Interferență pivotantă	169 mm
Diametru cupolă	75 mm

RACORD

Tip ajustare	Placă dreptunghiulară
Lungime placă	105 mm
Lățimea plăcii	85 mm
Lungime orificiu placă (minim)	77 mm
Lungime orificiu placă (maximă)	60 mm
Lățimea orificiului plăcii (minim)	77 mm
Lățimea orificiului plăcii (maximă)	80 mm
Diametru orificiu placă	9 mm

ALPHA STAINLESS

8470BOG080P62 HT W/O-DUSTG

EAN 4031582347241

Numărul de comandă 00035362



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE

