

ALPHA STAINLESS

8478IDG100P62 TREAD-1023

EAN 4031582347098

Numărul de comandă 00037682



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 fixă
Standard	EN12532 - Echipament de transport
Capacitate de încărcare la 4 km/h	80 kg
Inoxidabil	✓
Capacitate de încărcare statică	160 kg
Interval de temperatură (minim)	-30 °C
Interval de temperatură (maxim)	250 °C
Înălțime totală	128 mm
Lățime totală	85 mm
Greutate totală	0,614 kg

ROATĂ

Material pentru corp	Aluminiu
	moale
Material al benzii de rulare	Umezire, Rezistent la căldură
Lagăr	Bucșă rulment uscată
Axă	Înșurubat cu piuliță
Roată	Metalic
Protecție pentru filet	Fără protecție pentru filet
Diametru	100 mm
Benză de rulare	35 mm
Lățimea corpului	35 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (A)	75 Pe malul A

FURCA

Material	Oțel Inoxidabil, greu
FormăFurcă	Larg
Culoare	Oțel Inoxidabil

RACORD

Tip ajustare	Placă dreptunghiulară
Lungime placă	100 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

8478IDG100P62 TREAD-1023

EAN 4031582347098

Numărul de comandă 00037682



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE

