

ALPHA STAINLESS

8477UAD100P62 NATURAL/3004

EAN 4031582312812

Numărul de comandă 00039097



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	Roată pivotantă Rola cu Blocare totală
Standard	EN12532 - Echipament de transport
Capacitate de încărcare la 4 km/h	150 kg
Inoxidabil	✓
Capacitate de încărcare statică	300 kg
Interval de temperatură (minim)	-25 °C
Interval de temperatură (maxim)	80 °C
Înălțime totală	128 mm
Lățime totală	75 mm
Greutate totală	0,926 kg

ROATĂ

Material pentru corp	Poliamidă
Material al benzii de rulare	Poliuretan , Injectat
Lagăr	Rulment cu role, Inoxidabil
Axă	Înșurubat cu piuliță
Roată	Alb natural
Diametru	100 mm
Benză de rulare	32 mm
Lățimea corpului	32 mm
Duritatea benzii de rulare (A)	92 Pe malul A
Duritatea benzii de rulare (D)	42 malul D

FURCA

Material	Oțel Inoxidabil, greu
FormăFurcă	Larg
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Culoare	Oțel Inoxidabil
Offset	41 mm
Raza de pivotare	123 mm
Interferență pivotantă	246 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

8477UAD100P62 NATURAL/3004

EAN 4031582312812

Numărul de comandă 00039097



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE

3477U00100P62-neu

