

ALPHA STAINLESS

8477UOD160P63

EAN 4031582333152

Numărul de comandă 00038019



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	400 kg
Inoxidabil	✓
Capacitate de încărcare statică	800 kg
Interval de temperatură (minim)	-25 °C
Interval de temperatură (maxim)	80 °C
Înălțime totală	200 mm
Lățime totală	96 mm
Greutate totală	2,077 kg

ROATĂ

Material pentru corp	Poliamidă
Material al benzii de rulare	Identic cu corp Roată
Lagăr	Rulment cu role, Inoxidabil
Axă	Înșurubat cu piuliță
Roată	Alb natural
Diametru	160 mm
Benză de rulare	40 mm
Lățimea corpului	40 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (D)	75 malul D

FURCA

Material	Oțel Inoxidabil, greu
FormăFurcă	Larg
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Culoare	Oțel Inoxidabil
Offset	60 mm
Raza de pivotare	167 mm
Interferență pivotantă	334 mm
Diametru cupolă	96 mm

RACORD

Tip ajustare	Placă dreptunghiulară
Lungime placă	137 mm
Lățimea plăcii	105 mm
Lungime orificiu placă (minim)	75 mm
Lungime orificiu placă (maximă)	80 mm
Lățimea orificiului plăcii (minim)	75 mm
Lățimea orificiului plăcii (maximă)	105 mm
Diametru orificiu placă	11 mm

ALPHA STAINLESS

8477UOD160P63

EAN 4031582333152

Numărul de comandă 00038019



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE

