

ALPHA STAINLESS

8470UOO080P62

EAN 4031582312676

Numărul de comandă 00035118



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	200 kg
Inoxidabil	✓
Capacitate de încărcare statică	400 kg
Interval de temperatură (minim)	-25 °C
Interval de temperatură (maxim)	80 °C
Înălțime totală	108 mm
Lățime totală	75 mm
Greutate totală	0,649 kg

ROATĂ

Material pentru corp	Poliamidă
Material al benzii de rulare	Identic cu corp Roată
Lagăr	Rulment simplu
Axă	Înșurubat cu piuliță
Roată	Alb natural
Protecție pentru filet	Fără protecție pentru filet
Diametru	80 mm
Benză de rulare	34 mm
Lățimea corpului	34 mm
Duritatea benzii de rulare (D)	75 malul D

FURCA

Material	Oțel Inoxidabil, greu
Formă Furcă	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

8470UOO080P62

EAN 4031582312676

Numărul de comandă 00035118



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE

