

## AGILA STAINLESS

7478PJC100P50

EAN 4031582349801

Numărul de comandă 00037305



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	Agila stainless
Tip	Rola fixă
Standard	EN12530 - Roți pentru dispozitive
Capacitate de încărcare la 3 km/h	100 kg
Inoxidabil	✓
Capacitate de încărcare statică	200 kg
Interval de temperatură (minim)	-20 °C
Interval de temperatură (maxim)	60 °C
Înălțime totală	135 mm
Lățime totală	60 mm
Greutate totală	0,513 kg

## ROATĂ

Material pentru corp	Polipropilenă
Material al benzii de rulare	Cauciuc termoplastic
Lagăr	Rulment cu bile de precizie, Inoxidabil
Roată	Gri argintiu (RAL7001)
Protecție pentru filet	Cu protecție pentru filet
Diametru	100 mm
Benză de rulare	32 mm
Lățimea corpului	32 mm
Duritatea benzii de rulare (A)	87 Pe malul A

## FURCA

Material	Oțel Inoxidabil, mediu
Formă Furcă	Larg
Culoare	Oțel Inoxidabil
Diametru cupolă	60 mm

## RACORD

Tip ajustare	Placă dreptunghiulară
Lungime placă	77 mm
Lățimea plăcii	67 mm
Lungime orificiu placă (minim)	46,5 mm
Lungime orificiu placă (maximă)	51,5 mm
Lățimea orificiului plăcii (minim)	56 mm
Lățimea orificiului plăcii (maximă)	61,5 mm
Diametru orificiu placă	8,5 mm
Indiciu	Partea lungă a plăcii la 90° în afara șinei.

# AGILA STAINLESS

7478PJC100P50

EAN 4031582349801

Numărul de comandă 00037305



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENE TEHNICE

