

## AGILA STAINLESS

7470PJO100P30-11

EAN 4031582350111

Numărul de comandă 00036321



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 pivotantă
Standard	EN12530 - Roți pentru dispozitive
Capacitate de încărcare la 3 km/h	80 kg
Inoxidabil	✓
Capacitate de încărcare statică	160 kg
Interval de temperatură (minim)	-20 °C
Interval de temperatură (maxim)	60 °C
Înălțime totală	135 mm
Lățime totală	60 mm
Greutate totală	0,502 kg

## ROATĂ

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

## FURCA

Material	Oțel Inoxidabil, mediu
FormăFurcă	Larg
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Culoare	Oțel Inoxidabil
Offset	38 mm
Raza de pivotare	88 mm
Interferență pivotantă	176 mm
Diametru cupolă	60 mm

## RACORD

Tip ajustare	Orificiu pentru șurub
Diametrul găurii Șurub	11 mm
Indiciu	Roțile pot fi montate cu șuruburi standard de orice lungime.

# AGILA STAINLESS

7470PJO100P30-11

EAN 4031582350111

Numărul de comandă 00036321



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENE TEHNICE

