

# AGILA STAINLESS

7470XSC125P30-13

EAN 4031582350418



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	100 kg
Conductiv electric	✓
Inoxidabil	✓
Capacitate de încărcare statică	200 kg
Interval de temperatură (minim)	-20 °C
Interval de temperatură (maxim)	60 °C
Înălțime totală	160 mm
Greutate totală	0,757 kg

## ROATĂ

Material pentru corp	Poliamidă, conductivă electric
Material al benzii de rulare	Poliuretan, Injectat, conductiv electric
Lagăr	Rulment cu bile de precizie, Inoxidabil
Protecție pentru filet	Cu protecție pentru filet
Diametru	125 mm
Benză de rulare	32 mm
Duritatea benzii de rulare (A)	91 Pe malul A

## FURCA

Material	Oțel Inoxidabil, mediu
FormăFurcă	Larg
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Offset	41 mm
Raza de pivotare	103,5 mm
Interferență pivotantă	207 mm

## RACORD

Tip ajustare	Orificiu pentru șurub
Diametrul găurii Șurub	13 mm
Indiciu	Roțile pot fi montate cu șuruburi standard de orice lungime.

# AGILA STAINLESS

7470XSC125P30-13

EAN 4031582350418



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENE TEHNICE

