

# AGILA

2471PJO150P50

EAN 4031582301397



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
Tip	Rola pivotantă cu Blocare direcțională
Standard	EN12530 - Roți pentru dispozitive
Capacitate de încărcare la 3 km/h	100 kg
Capacitate de încărcare statică	200 kg
Interval de temperatură (minim)	-20 °C
Interval de temperatură (maxim)	60 °C
Înălțime totală	185 mm
Greutate totală	0,968 kg

## ROATĂ

Material pentru corp	Polipropilenă
Material al benzii de rulare	Cauciuc termoplastic
Lagăr	Rulment simplu
Protecție pentru filet	Fără protecție pentru filet
Diametru	150 mm
Benză de rulare	32 mm
Duritatea benzii de rulare (A)	87 Pe malul A

## FURCA

Material	Tablă de oțel, medie
FormăFurcă	Larg
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Offset	36 mm
Interferență pivotantă	262 mm

## RACORD

Tip ajustare	Placă dreptunghiulară
Lungime placă	77 mm
Lățimea plăcii	67 mm
Lungime orificiu placă (minim)	56 mm
Lungime orificiu placă (maximă)	61,5 mm
Lățimea orificiului plăcii (minim)	46,5 mm
Lățimea orificiului plăcii (maximă)	51,5 mm
Diametru orificiu placă	8,5 mm

# AGILA

2471PJO150P50

EAN 4031582301397



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENE TEHNICE

