

# AGILA

2475YGO050B10-11X31

EAN 4031582356366



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 Frână de roată
Standard	EN12530 - Roți pentru dispozitive
Capacitate de încărcare la 3 km/h	50 kg
Conductiv electric	✓
Capacitate de încărcare statică	100 kg
Interval de temperatură (minim)	-20 °C
Interval de temperatură (maxim)	60 °C
Înălțime totală	72 mm
Greutate totală	0,188 kg

## ROATĂ

Material pentru corp	Polipropilenă, conductiv electric
Material al benzii de rulare	Cauciuc termoplastic, conductiv electric
Lagăr	Rulment simplu
Protecție pentru filet	Fără protecție pentru filet
Diametru	50 mm
Benză de rulare	19 mm
Duritatea benzii de rulare (A)	87 Pe malul A

## FURCA

Material	Tablă de oțel, medie
Formă Furcă	Larg
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Offset	24 mm

## RACORD

Tip ajustare	Tijă cu inel de prindere, cu colier
Diametru Tijă	11 mm

# AGILA

2475YGO050B10-11X31

EAN 4031582356366



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENE TEHNICE

