

## AGILA

2470PJO125P30-11

EAN 4031582010435

Numărul de comandă 00005166



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 de carcasă	Rola pivotantă
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	160 mm
Lățime totală	60 mm
Greutate totală	0,633 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	125 mm
Benză de rulare	32 mm
Lățimea corpului	32 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (A)	87 Pe malul A

## FURCA

Material	Tablă de oțel, medie
FormăFurcă	Larg
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Culoare	Pasivat în albastru
Offset	41 mm
Raza de pivotare	103,5 mm
Interferență pivotantă	207 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

2470PJO125P30-11

EAN 4031582010435

Numărul de comandă 00005166



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENE TEHNICE

