

# AGILA

2470PJO100P30-11

EAN 4031582010411

Numărul de comandă 00005161



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Imaginea poate fi diferită de produsul original

## PERFORMANȚĂ

Performanța rolei ●●●○○

Zgomot de mișcare ●●●●●

Atrîșie ●●●○○

Rezistență la coroziune ●●●○○

## ATRIBUTELE DE BAZĂ

Nume produs	Agila
Tip	Rola pivotantă
Standard	EN12530 - Roți pentru dispozitive
Capacitate de încărcare la 3 km/h	80 kg
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	0,55 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	Tablă de oțel, medie
FormăFurcă	Larg
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Culoare	Pasivat în albastru
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

2470PJO100P30-11

EAN 4031582010411

Numărul de comandă 00005161



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENE TEHNICE

