

AGILA

2470DIK100P30-13 TFR

EAN 4031582394894



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
Standard	EN12530 - Roți pentru dispozitive
Capacitate de încărcare la 3 km/h	80 kg
Conductiv electric	Nu
Inoxidabil	Nu
Capacitate de încărcare statică	160 kg
Interval de temperatură (minim)	-20 °C
Interval de temperatură (maxim)	85 °C
Înălțime totală	135 mm
Greutate totală	0,84 kg

FURCA

Materialul de construcție	Tablă de oțel, medie
Formă Furcă	Larg
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Culoare	Pasivat în albastru
Offset	38 mm
Raza de pivotare	88 mm
Interferență pivotantă	176 mm

ROATĂ

Material pentru corp	Tablă de oțel
Material al benzii de rulare	Cauciuc solid, fără marcaj
Lagăr	Rulment cu bile cu con
Protecție pentru filet	Cu protecție pentru filet
Diametru	100 mm
Benză de rulare	32 mm
Duritatea benzii de rulare (A)	80 Pe malul A

RACORD

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

AGILA

2470DIK100P30-13 TFR

EAN 4031582394894



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Product Drawings

