

# AGILA CARE

2474XSP100R36-32S30 4XM6

EAN 4031582358155



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 care
Tip	Rola pivotantă cu sistem de Blocare direcțională
Standard	EN12530 - Roți pentru dispozitive
Capacitate de încărcare la 3 km/h	100 kg
Conductiv electric	✓
Capacitate de încărcare statică	200 kg
Interval de temperatură (minim)	-20 °C
Interval de temperatură (maxim)	60 °C
Înălțime totală	138 mm
Greutate totală	0,871 kg

## ROATĂ

Material pentru corp	Poliamidă, conductivă electric
Material al benzii de rulare	Poliuretan, Injectat, conductiv electric
Lagăr	Rulment cu bile de precizie
Protecție pentru filet	Cu protecție pentru filet
Diametru	100 mm
Benză de rulare	32 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (A)	87 Pe malul A

## FURCA

Material	Tablă de oțel, medie
Formă Furcă	Larg
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Offset	38 mm
Raza de pivotare	88 mm
Interferență pivotantă	176 mm

## RACORD

Tip ajustare	Tijă cu Gaură pentru came pentru bare de profil, Versiune scurtă
Diametru Șurub	32 mm
Lungime Șurub	50 mm

INFORMAȚII DESPRE PRODUS

# AGILA CARE

2474XSP100R36-32S30 4XM6

EAN 4031582358155



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESENE TEHNICE

---

