

GALEA

5071YGH125P52

EAN 4031582399837



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	Galea
Tip	Rola pivotantă cu 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	163 mm
Lățime totală	66 mm
Greutate totală	0,608 kg

ROATĂ

Material pentru corp	Polipropilenă, conductiv electric
Material al benzii de rulare	Cauciuc termoplastic, conductiv electric
Lagăr	Rulment simplu
Protecție pentru filet	Cu protecție pentru filet
Diametru	125 mm
Benză de rulare	30 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (A)	87 Pe malul A

FURCA

Material	Poliamidă
Formă Furcă	Închis
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Offset	40 mm
Raza de pivotare	129 mm
Interferență pivotantă	258 mm
Diametru cupolă	59 mm

RACORD

Tip ajustare	Placă dreptunghiulară, spațiere Orificiu pentru șurub SUA
Lungime placă	95 mm
Lățimea plăcii	70 mm
Lungime orificiu placă (minim)	44,5 mm
Lungime orificiu placă (maximă)	52 mm
Lățimea orificiului plăcii (minim)	72 mm
Lățimea orificiului plăcii (maximă)	76 mm
Diametru orificiu placă	11 mm

GALEA

5071YGH125P52

EAN 4031582399837



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE

