

AGILA STAINLESS

7477XSC100P30-11

EAN 4031582350050

Numărul de comandă 00037659



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 stainless
Tip	Roată pivotantă Rola cu Blocare totală
Standard	EN12530 - Roți pentru dispozitive
Capacitate de încărcare la 3 km/h	100 kg
Conductiv electric	✓
Inoxidabil	✓
Capacitate de încărcare statică	200 kg
Interval de temperatură (minim)	-25 °C
Interval de temperatură (maxim)	80 °C
Înălțime totală	135 mm
Lățime totală	60 mm
Greutate totală	0,767 kg

ROATĂ

Material pentru corp	Poliamidă, conductivă electric
Material al benzii de rulare	Poliuretan, Injectat, conductiv electric
Lagăr	Rulment cu bile de precizie, Inoxidabil
Roată	Gri argintiu (RAL7001)
Protecție pentru filet	Cu protecție pentru filet
Diametru	100 mm
Benză de rulare	32 mm
Lățimea corpului	32 mm
Duritatea benzii de Benză de rulare (A)	91 Pe malul A
Duritatea benzii de Benză de rulare (D)	40 Malul D

FURCA

Material	Oțel Inoxidabil, mediu
FormăFurcă	Larg
Rulment pivotant	Două curse de mingi
Culoare	Oțel Inoxidabil
Offset	43,5 mm
Raza de pivotare	131 mm
Interferență pivotantă	262 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 STAINLESS

7477XSC100P30-11

EAN 4031582350050

Numărul de comandă 00037659



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE

