

AGILA STAINLESS

7475PJO050P30-11

EAN 4031582350937

Numărul de comandă 00036674



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 | Rola pivotantă cu Frână de roată |
| Standard | EN12530 - Roți pentru dispozitive |
| Capacitate de încărcare la 3 km/h | 40 kg |
| Inoxidabil | ✓ |
| Capacitate de încărcare statică | 80 kg |
| Interval de temperatură (minim) | -20 °C |
| Interval de temperatură (maxim) | 60 °C |
| Înălțime totală | 69 mm |
| Lățime totală | 43 mm |
| Greutate totală | 0,167 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 | 50 mm |
| Benză de rulare | 19 mm |
| Lățimea corpului | 19 mm |
| Duritatea benzii de Benză de rulare (A) | 87 Pe malul A |

FURCA

| | |
|------------------------|------------------------|
| Material | Oțel Inoxidabil, mediu |
| FormăFurcă | Larg |
| Rulment pivotant | Două curse de mingi |
| Culoare | Oțel Inoxidabil |
| Offset | 24 mm |
| Raza de pivotare | 70 mm |
| Interferență pivotantă | 140 mm |
| | poliamidă |
| Diametru cupolă | 41 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

7475PJO050P30-11

EAN 4031582350937

Numărul de comandă 00036674



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE

