

ALPHA STAINLESS

8470UFD100P62

EAN 4031582346787

Numărul de comandă 00035151



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 | Alpha stainless |
| Tip | Rola pivotantă |
| Standard | EN12532 - Echipament de transport |
| Capacitate de încărcare la 4 km/h | 160 kg |
| Inoxidabil | ✓ |
| Capacitate de încărcare statică | 320 kg |
| Interval de temperatură (minim) | -20 °C |
| Interval de temperatură (maxim) | 80 °C |
| Înălțime totală | 128 mm |
| Lățime totală | 75 mm |
| Greutate totală | 0,769 kg |

ROATĂ

| | |
|--------------------------------|---|
| Material pentru corp | Poliamidă |
| | moale |
| Material al benzii de rulare | Anvelopă elastică, fără marcaj, vulcanizată |
| Lagăr | Rulment cu role, Inoxidabil |
| Axă | Înșurubat cu piuliță |
| Roată | Gri argintiu (RAL7001) |
| Diametru | 100 mm |
| Benză de rulare | 34 mm |
| Lățimea corpului | 34 mm |
| Duritatea benzii de rulare (A) | 63 Pe malul A |

FURCA

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Material | Oțel Inoxidabil, greu |
| FormăFurcă | Larg |
| Rulment pivotant | Două curse de mingi |
| Culoare | Oțel Inoxidabil |
| Offset | 41 mm |
| Raza de pivotare | 91 mm |
| Interferență pivotantă | 182 mm |
| Diametru cupolă | 75 mm |

RACORD

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Tip ajustare | Placă dreptunghiulară |
| Lungime placă | 105 mm |
| Lățimea plăcii | 85 mm |
| Lungime orificiu placă (minim) | 77 mm |
| Lungime orificiu placă (maximă) | 60 mm |
| Lățimea orificiului plăcii (minim) | 77 mm |
| Lățimea orificiului plăcii (maximă) | 80 mm |
| Diametru orificiu placă | 9 mm |

ALPHA STAINLESS

8470UFD100P62

EAN 4031582346787

Numărul de comandă 00035151



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESENE TEHNICE

