

AGILA STAINLESS

7470PJO100P30-11

EAN 4031582350111

Numéro de commande 00036321



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Image non contractuelle, peut différer du produit d'origine

PERFORMANCE

Performance de roulage ●●●○○

Bruit de mouvement ●●●●●

Usure ●●●○○

Résistance à la corrosion ●●●●●

ATTRIBUTS PRINCIPAUX

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Nom du produit | Agila stainless |
| Type | Roulette pivotante |
| Norme | EN12530 - Roulettes d'appareils |
| Capacité de charge à 3 km/h | 80 kg |
| Inoxydable | ✓ |
| Capacité de charge statique | 160 kg |
| Plage de température (minimale) | -20 °C |
| Plage de température (maximale) | 60 °C |
| Hauteur | 135 mm |
| Largeur totale | 60 mm |
| Poids | 0,502 kg |

ROUE

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Corps de roue | Polypropylène |
| Bandage | Caoutchouc thermoplastique |
| Roulement | Moyeu lisse |
| Couleur de la roue | Gris argenté (RAL7001) |
| Pare-fils | Sans pare-fils |
| Diamètre | 100 mm |
| Largeur du bandage | 32 mm |
| Largeur du corps de roue | 32 mm |
| Dureté du bandage (A) | 87 Shore A |

CHAPE

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Matériau | Acier Inoxydable, standard |
| Forme de la chape | Galbée |
| Pivot | Double rangée de billes, |
| Couleur | Acier Inoxydable |
| Déport | 38 mm |
| Rayon d'encombrement | 88 mm |
| Diamètre d'encombrement | 176 mm |
| Diamètre du dôme | 60 mm |

FIXATION

| | |
|--------------------------|---|
| Type de fixation | Trou central |
| Diamètre du trou central | 11 mm |
| Note | Les roulettes peuvent être montées avec des vis standard de dimensions différentes. |

AGILA STAINLESS

7470PJO100P30-11

EAN 4031582350111

Numéro de commande 00036321



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

