

AGILA STAINLESS

7470PJC100P50

EAN 4031582349825

Numéro de commande 00036338



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'image peut différer du produit d'origine

PERFORMANCE

Performance du rouleau	●●●○○
Bruit de mouvement	●●●●○
Attrition	●●●○○
Résistance à la corrosion	●●●●●

ATTRIBUTS DE BASE

Nom du produit	Agila stainless
Type	Roulette pivotante
Standard	EN12530 - Roulettes de dispositifs
Capacité de charge à 3 km/h	100 kg
Inoxydable	✓
Statique Capacité de charge	200 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	135 mm
Largeur totale	60 mm
Poids global	0,595 kg

ROUE

Matériau du corps	Polypropylène
Bandage	Caoutchouc thermoplastique
Roulement	Roulement à billes de précision, Inoxydable
Couleur Roue	Gris argent (RAL7001)
Pare-fils	Avec protège-filet
Diamètre	100 mm
Largeur du Bandage	32 mm
Largeur du corps	32 mm
Dureté du Bandage (A)	87 Shore A

CHAPE

Matériau	Acier Inoxydable, moyen
Forme Chape	Galbé
Pivot	Deux courses de balles
Couleur	Acier Inoxydable
Déport	38 mm
Rayon d'encombrement	88 mm
Diamètre d'encombrement	176 mm
Diamètre du dôme	60 mm

RACCORD

Type de raccord	Plaque rectangulaire
Longueur de plaque	77 mm
Largeur de plaque	67 mm
Longueur du trou de plaque (minimale)	46,5 mm
Longueur du trou de plaque (maximale)	51,5 mm
Largeur du trou de plaque (minimale)	56 mm
Largeur du trou de plaque (maximale)	61,5 mm
Diamètre du trou de la plaque	8,5 mm

AGILA STAINLESS

7470PJC100P50

EAN 4031582349825

Numéro de commande 00036338



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

