

AGILA STAINLESS

7470XSC100P30-11

EAN 4031582350067

Numéro de commande 00037658



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
Conducteur électrique	✓
Inoxydable	✓
Statique Capacité de charge	200 kg
Plage de température (minimale)	-25 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	135 mm
Largeur totale	60 mm
Poids global	0,6 kg

ROUE

Matériau du corps	Polyamide, conducteur électrique
Bandage	Polyuréthane, Injecté, conducteur électrique
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)	91 Shore A
Dureté du Bandage (D)	40 Shore D

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	Trou central
Diamètre du trou de l'Œil	11 mm
Astuce	Les roulettes peuvent être montées avec des vis standard de n'importe quelle longueur.

AGILA STAINLESS

7470XSC100P30-11

EAN 4031582350067

Numéro de commande 00037658



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

