

AGILA STAINLESS

7470PJO150P51

EAN 4031582350494



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	100 kg
Inoxydable	✓
Capacité de charge statique	200 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	183 mm
Poids	0,805 kg

ROUE

Corps de roue	Polypropylène
Bandage	Caoutchouc thermoplastique
Roulement	Moyeu lisse
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	150 mm
Largeur du bandage	32 mm
Dureté du bandage (A)	87 Shore A

CHAPE

Matériau	Acier Inoxydable, standard
Forme de la chape	Galbée
Pivot	Double rangée de billes,
Déport	45 mm
Rayon d'encombrement	120 mm
Diamètre d'encombrement	240 mm

FIXATION

Type de fixation	Platine rectangulaire
Longueur de la platine	95 mm
Largeur de la platine	70 mm
Longueur des trous de la platine (maximum)	75 mm
Largeur des trous de la platine (maximum)	50 mm
Diamètre des trous de la platine	11 mm

AGILA STAINLESS

7470PJO150P51

EAN 4031582350494



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

