

AGILA TWIN

2975PJI050P30-11

EAN 4031582418859



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 twin
Type	Roulette pivotante avec Blocage de roue
Standard	EN12530 - Roulettes de dispositifs
Capacité de charge à 3 km/h	75 kg
Statique Capacité de charge	150 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	69 mm
Largeur totale	57 mm
Poids global	0,242 kg

ROUE

Matériau du corps	Polypropylène
Bandage	Caoutchouc thermoplastique
Roulement	Moyeu lisse avec tube Entretoise
Couleur Roue	Gris argent (RAL7001)
Pare-fils	Sans protège-filet
Diamètre	50 mm
Largeur du Bandage	19 mm
Largeur du corps	19 mm
Dureté du Bandage (A)	87 Shore A

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme Chape	Double Roue Roue Chape
Pivot	Deux courses de balles
Couleur	Zingué bleu
Déport	25 mm
Rayon d'encombrement	77 mm
Diamètre d'encombrement	155 mm

RACCORD

Type de raccord	Trou central
Diamètre du trou de l'Œil	11 mm

AGILA TWIN

2975PJI050P30-11

EAN 4031582418859



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

