

AGILA TWIN

2975PJI050P30-11

EAN 4031582418859



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 twin
Type	Roulette pivotante à blocage de roue
Norme	EN12530 - Roulettes d'appareils
Capacité de charge à 3 km/h	75 kg
Capacité de charge statique	150 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	69 mm
Largeur totale	57 mm
Poids	0,242 kg

ROUE

Corps de roue	Polypropylène
Bandage	Caoutchouc thermoplastique
Roulement	Moyeu lisse avec entretoise
Couleur de la roue	Gris argenté (RAL7001)
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	50 mm
Largeur du bandage	19 mm
Largeur du corps de roue	19 mm
Dureté du bandage (A)	87 Shore A

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme de la chape	Roulette jumelée
Pivot	Double rangée de billes,
Couleur	Zingué bleu
Déport	25 mm
Rayon d'encombrement	77 mm
Diamètre d'encombrement	155 mm

FIXATION

Type de fixation	Trou central
Diamètre du trou central	11 mm

AGILA TWIN

2975PJI050P30-11

EAN 4031582418859



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

