

# AGILA TWIN

2977PJO075P50

EAN 4031582302929

Numéro de commande 00005376



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 total
Norme	EN12530 - Roulettes d'appareils
Capacité de charge à 3 km/h	100 kg
Capacité de charge statique	200 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	102 mm
Largeur totale	71 mm
Poids	0,698 kg

## ROUE

Corps de roue	Polypropylène
Bandage	Caoutchouc thermoplastique
Roulement	Moyeu lisse
Couleur de la roue	Gris argenté (RAL7001)
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	75 mm
Largeur du bandage	25 mm
Largeur du corps de roue	25 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	31,3 mm
Rayon d'encombrement	99 mm
Diamètre d'encombrement	198 mm
Diamètre du dôme	65 mm

## FIXATION

Type de fixation	Platine rectangulaire
Longueur de la platine	77 mm
Largeur de la platine	67 mm
Longueur des trous de la platine (minimum)	46,5 mm
Longueur des trous de la platine (maximum)	51,5 mm
Largeur des trous de la platine (minimum)	56 mm
Largeur des trous de la platine (maximum)	61,5 mm
Diamètre des trous de la platine	8,5 mm

# AGILA TWIN

2977PJO075P50

EAN 4031582302929

Numéro de commande 00005376



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## PLANS TECHNIQUES

