

AGILA TWIN

2975DIK050P40

EAN 4031582302790

Numéro de commande 00031165



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 de boîtier	Roulette pivotante avec Blocage de roue
Standard	EN12530 - Roulettes de dispositifs
Capacité de charge à 3 km/h	60 kg
Statique Capacité de charge	120 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	85 °C
Hauteur	69 mm
Largeur totale	57 mm
Poids global	0,396 kg

ROUE

Matériau du corps	Tôle d'acier
Bandage	Caoutchouc semi-élastique, non marquant
Roulement	Roulement à billes conique
Couleur Roue	Zingué bleu
Pare-fils	Avec protège-filet
Diamètre	50 mm
Largeur du Bandage	19 mm
Largeur du corps	19 mm
Dureté du Bandage (A)	80 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
Diamètre du dôme	53 mm

RACCORD

Type de raccord	Plaque carrée
Longueur de plaque	60 mm
Largeur de plaque	60 mm
Longueur du trou de plaque (minimale)	38 mm
Longueur du trou de plaque (maximale)	48 mm
Largeur du trou de plaque (minimale)	38 mm
Largeur du trou de plaque (maximale)	48 mm
Diamètre du trou de la plaque	6,3 mm

AGILA TWIN

2975DIK050P40

EAN 4031582302790

Numéro de commande 00031165



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

