

AGILA

2470DIK075P40

EAN 4031582010343

Numéro de commande 00004830



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
Type de boîtier	Roulette pivotante
Standard	EN12530 - Roulettes de dispositifs
Capacité de charge à 3 km/h	55 kg
Statique Capacité de charge	110 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	85 °C
Hauteur	100 mm
Largeur totale	43 mm
Poids global	0,397 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	75 mm
Largeur du Bandage	25 mm
Largeur du corps	25 mm
Dureté du Bandage (A)	80 Shore A

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme Chape	Galbé
Pivot	Deux courses de balles
Couleur	Zingué bleu
Déport	24 mm
Rayon d'encombrement	61,5 mm
Diamètre d'encombrement	123 mm
Diamètre du dôme	43 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

2470DIK075P40

EAN 4031582010343

Numéro de commande 00004830



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

