

AGILA

2477PJP075R07-Ø31-35

EAN 4031582326697



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	Roulette pivotante avec Blocage total
Standard	EN12530 - Roulettes de dispositifs
Capacité de charge à 3 km/h	60 kg
Statique Capacité de charge	120 kg
Plage de température (minimale)	-10 °C
Plage de température (maximale)	40 °C
Hauteur	103 mm
Poids global	0,454 kg

ROUE

Matériau du corps	Polypropylène
Bandage	Caoutchouc thermoplastique
Roulement	Roulement à billes de précision
Pare-fils	Avec protège-filet
Diamètre	75 mm
Largeur du Bandage	25 mm
Dureté du Bandage (A)	87 Shore A

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme Chape	Galbé
Pivot	Deux courses de billes
Déport	24 mm
Rayon d'encombrement	80 mm
Diamètre d'encombrement	160 mm

RACCORD

Type de raccord	Extenseur synthétique, rond
Fixation expansible (minimale)	31 mm
Fixation expansible (maximum)	35 mm
Astuce	Veillez indiquer le diamètre interne du tube requis lors de la commande.

AGILA

2477PJP075R07-Ø31-35

EAN 4031582326697



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

