

# AGILA

2477UAP100R07-Ø21,5-24

EAN 4031582327069



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	100 kg
Statique Capacité de charge	200 kg
Plage de température (minimale)	-10 °C
Plage de température (maximale)	40 °C
Hauteur	138 mm
Poids global	0,922 kg

## ROUE

Matériau du corps	Polyamide
Bandage	Polyuréthane, Injecté
Roulement	Roulement à billes de précision
Pare-fils	Avec protège-filet
Diamètre	100 mm
Largeur du Bandage	32 mm
Dureté du Bandage (D)	40 Shore D

## CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme Chape	Galbé
Pivot	Deux courses de billes
Déport	43,5 mm
Rayon d'encombrement	131 mm
Diamètre d'encombrement	262 mm

## RACCORD

Type de raccord	Extenseur synthétique, rond
Fixation expansible (minimale)	21,5 mm
Fixation expansible (maximum)	24 mm
Astuce	Veillez indiquer le diamètre interne du tube requis lors de la commande.

# AGILA

2477UAP100R07-Ø21,5-24

EAN 4031582327069



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESSINS TECHNIQUES

