

AGILA

2470UAP100R07-Ø27-30

EAN 4031582325584



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
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	0,755 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	38 mm
Rayon d'encombrement	88 mm
Diamètre d'encombrement	176 mm

RACCORD

Type de raccord	Extenseur synthétique, rond
Fixation expansible (minimale)	27 mm
Fixation expansible (maximum)	30 mm
Astuce	Veillez indiquer le diamètre interne du tube requis lors de la commande.

AGILA

2470UAP100R07-Ø27-30

EAN 4031582325584



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

