

AGILA

2477YGO075R47-36-40

EAN 4031582343250



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	75 kg
Conducteur électrique	✓
Statique Capacité de charge	150 kg
Plage de température (minimale)	-10 °C
Plage de température (maximale)	40 °C
Hauteur	103 mm

ROUE

Matériau du corps	Polypropylène, conducteur électrique
Bandage	Caoutchouc thermoplastique, conducteur électrique
Roulement	Moyeu lisse
Pare-fils	Sans 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 balles
Déport	24 mm
Rayon d'encombrement	80 mm
Diamètre d'encombrement	160 mm

RACCORD

Type de raccord	Extenseur synthétique, carré
Fixation expansible (minimale)	36 mm
Fixation expansible (maximum)	40 mm
Astuce	Veillez indiquer le diamètre interne du tube requis lors de la commande.

AGILA

2477YGO075R47-36-40

EAN 4031582343250



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

