

AGILA

2477YGO075R47-36-40

EAN 4031582343250



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Image non contractuelle, peut différer du produit d'origine

PERFORMANCE

Performance de roulage ●●●○○

Bruit de mouvement ●●●○○

Usure ●●●○○

Résistance à la corrosion ●●●○○

ATTRIBUTS PRINCIPAUX

Nom du produit	Agila
Type	Roulette pivotante à blocage total
Norme	EN12530 - Roulettes d'appareils
Capacité de charge à 3 km/h	75 kg
Conducteur d'électricité	✓
Capacité de charge statique	150 kg
Plage de température (minimale)	-10 °C
Plage de température (maximale)	40 °C
Hauteur	103 mm

ROUE

Corps de roue	Polypropylène, conducteur d'électricité
Bandage	Caoutchouc thermoplastique, conducteur d'électricité
Roulement	Moyeu lisse
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	75 mm
Largeur du bandage	25 mm
Dureté du bandage (A)	87 Shore A

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme de la chape	Galbée
Pivot	Double rangée de billes,
Déport	24 mm
Rayon d'encombrement	80 mm
Diamètre d'encombrement	160 mm

FIXATION

Type de fixation	Fixation expansible synthétique, carrée
Fixation expansible (minimum)	36 mm
Fixation expansible (maximum)	40 mm
Note	Veuillez préciser les dimensions intérieures du tube lors de la commande.

AGILA

2477YGO075R47-36-40

EAN 4031582343250



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

