

AGILA CARE

2476YGO100R36-32S30 4XM6

EAN 4031582342260



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 care
Type	Roulette pivotante à blocage total centralisé
Norme	EN12530 - Roulettes d'appareils
Capacité de charge à 3 km/h	80 kg
Conducteur d'électricité	✓
Capacité de charge statique	160 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	138 mm
Poids	0,838 kg

ROUE

Corps de roue	Polypropylène, conducteur d'électricité
Bandage	Caoutchouc thermoplastique, conducteur d'électricité
Roulement	Moyeu lisse
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	100 mm
Largeur du bandage	32 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	38 mm
Rayon d'encombrement	88 mm
Diamètre d'encombrement	176 mm

FIXATION

Type de fixation	Tige courte pour roulette à blocage centralisé
Diamètre du trou central	32 mm
Longueur de la vis	51 mm

AGILA CARE

2476YGO100R36-32S30 4XM6

EAN 4031582342260



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

