

# AGILA

2477YGO125R05-28

EAN 4031582340822



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	100 kg
Conducteur d'électricité	✓
Capacité de charge statique	200 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	163 mm
Poids	1,075 kg

## ROUE

Corps de roue	Polypropylène, conducteur d'électricité
Bandage	Caoutchouc thermoplastique, conducteur d'électricité
Roulement	Moyeu lisse
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	125 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	41 mm
Rayon d'encombrement	131 mm
Diamètre d'encombrement	262 mm

## FIXATION

Type de fixation	Tige, ronde
Diamètre du trou central	28 mm
Longueur de la vis	45 mm

# AGILA

2477YGO125R05-28

EAN 4031582340822



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## PLANS TECHNIQUES

