

# AGILA

2470YGO050B10-11X31

EAN 4031582356335



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
Norme	EN12530 - Roulettes d'appareils
Capacité de charge à 3 km/h	50 kg
Conducteur d'électricité	✓
Capacité de charge statique	100 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	72 mm
Poids	0,186 kg

## ROUE

Corps de roue	Polypropylène, conducteur d'électricité
Bandage	Caoutchouc thermoplastique, conducteur d'électricité
Roulement	Moyeu lisse
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	50 mm
Largeur du bandage	19 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	49 mm
Diamètre d'encombrement	98 mm

## FIXATION

Type de fixation	Tige avec circlips et col
Diamètre de la tige	11 mm

# AGILA

2470YGO050B10-11X31

EAN 4031582356335



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## PLANS TECHNIQUES

