

# AGILA

2470YGO050B10-11X31

EAN 4031582356335



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
Standard	EN12530 - Roulettes de dispositifs
Capacité de charge à 3 km/h	50 kg
Conducteur électrique	✓
Statique Capacité de charge	100 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	72 mm
Poids global	0,186 kg

## ROUE

Matériau du corps	Polypropylène, conducteur électrique
Bandage	Caoutchouc thermoplastique, conducteur électrique
Roulement	Moyeu lisse
Pare-fils	Sans protège-filet
Diamètre	50 mm
Largeur du Bandage	19 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	49 mm
Diamètre d'encombrement	98 mm

## RACCORD

Type de raccord	Tige avec anneau de préhension, avec col
Tige Diamètre Tige	11 mm

# AGILA

2470YGO050B10-11X31

EAN 4031582356335



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESSINS TECHNIQUES

