

# AGILA

2475DYK050P30-11

EAN 4031582344318

Numéro de commande 00005489



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 de roue
Norme	EN12530 - Roulettes d'appareils
Capacité de charge à 3 km/h	40 kg
Conducteur d'électricité	✓
Capacité de charge statique	80 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	85 °C
Hauteur	69 mm
Largeur totale	43 mm
Poids	0,222 kg

## ROUE

Corps de roue	Tôle d'acier
Bandage	Caoutchouc semi-élastique, noir, conducteur d'électricité
Roulement	Roulement à billes conique
Couleur de la roue	Zingué bleu
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	50 mm
Largeur du bandage	19 mm
Largeur du corps de roue	19 mm
Dureté du bandage (A)	80 Shore A

## CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme de la chape	Galbée
Pivot	Double rangée de billes,
Couleur	Zingué bleu
Déport	24 mm
Rayon d'encombrement	82 mm
Diamètre d'encombrement	164 mm
Diamètre du dôme	41 mm

## FIXATION

Type de fixation	Trou central
Diamètre du trou central	11 mm
Note	Les roulettes peuvent être montées avec des vis standard de dimensions différentes.

# AGILA

2475DYK050P30-11

EAN 4031582344318

Numéro de commande 00005489



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## PLANS TECHNIQUES

