

AGILA

2470DYK050P30-11

EAN 4031582334852



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	40 kg
Conducteur d'électricité	Oui
Inoxydable	Non
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	0,18 kg

CHAPE

Matériau de la chape	Tôle d'acier, moyenne
Forme de la chape	Galbée
Pivot	Double rangée de billes,
Couleur de la chape	Zingué bleu
Déport	24 mm
Rayon d'encombrement	49 mm
Diamètre d'encombrement	98 mm
Diamètre du dôme	41 mm

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

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

2470DYK050P30-11

EAN 4031582334852

Numéro de commande 00004435
Product Drawings



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

