

AGILA

2470PJP150R05-28 M8/19

EAN 4031582301038



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	100 kg
Conducteur d'électricité	Non
Inoxydable	Non
Capacité de charge statique	200 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	185 mm
Largeur totale	60 mm
Poids	1,09 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	45 mm
Rayon d'encombrement	120 mm
Diamètre d'encombrement	240 mm
Diamètre du dôme	60 mm

ROUE

Corps de roue	Polypropylène
Bandage	Caoutchouc thermoplastique
Roulement	Roulement à billes de précision
Couleur de la roue	Gris argenté (RAL7001)
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	150 mm
Largeur du bandage	32 mm
Largeur du corps de roue	32 mm
Dureté du bandage (A)	87 Shore A

FIXATION

Type de fixation	Tige, ronde
Diamètre du trou central	28 mm
Longueur de la vis	45 mm
Position de la tige filetée	19 mm
Nombre de trous de fixation	2

AGILA

2470PJP150R05-28 M8/19

EAN 4031582301038

Numéro de commande 00007180
Product Drawings



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

