

AGILA

2470PIO100P50

EAN 4031582361056



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	60 kg
Capacité de charge statique	120 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	135 mm
Poids	0,583 kg

ROUE

Corps de roue	Polypropylène
Bandage	Caoutchouc semi-élastique, non marquant
Roulement	Moyeu lisse
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	100 mm
Largeur du bandage	32 mm
Dureté du bandage (A)	80 Shore A

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, moyenne
Forme de la chape	Galbée
Pivot	Double rangée de billes,
Déport	38 mm
Rayon d'encombrement	88 mm
Diamètre d'encombrement	176 mm

FIXATION

Type de fixation	Platine rectangulaire
Longueur de la platine	77 mm
Largeur de la platine	67 mm
Longueur des trous de la platine (minimum)	56 mm
Longueur des trous de la platine (maximum)	61,5 mm
Largeur des trous de la platine (minimum)	46,5 mm
Largeur des trous de la platine (maximum)	51,5 mm
Diamètre des trous de la platine	8,5 mm

AGILA

2470PIO100P50

EAN 4031582361056



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

