

GALEA

5071YGH125P50

EAN 4031582399813



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	Galea
Type	Roulette pivotante à blocage directionnel
Norme	EN12530 - Roulettes d'appareils
Capacité de charge à 3 km/h	100 kg
Conducteur d'électricité	✓
Capacité de charge statique	200 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	159 mm
Largeur totale	66 mm
Poids	0,572 kg

ROUE

Corps de roue	Polypropylène, conducteur d'électricité
Bandage	Caoutchouc thermoplastique, conducteur d'électricité
Roulement	Moyeu lisse
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	125 mm
Largeur du bandage	30 mm
Dureté du bandage (A)	87 Shore A

CHAPE

Matériau	Polyamide
Forme de la chape	Capotée
Pivot	Double rangée de billes,
Déport	40 mm
Rayon d'encombrement	129 mm
Diamètre d'encombrement	258 mm
Diamètre du dôme	59 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

GALEA

5071YGH125P50

EAN 4031582399813



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

