

ALPHA

3471PXU200P63

EAN 4031582382167



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	Alpha
Type de boîtier	Roulette pivotante à blocage directionnel
Norme	EN12532 - roulette de manutention
Capacité de charge à 4 km/h	205 kg
Capacité de charge statique	410 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	240 mm
Poids	2,518 kg

ROUE

Corps de roue	Polypropylène
Bandage	Polyuréthane, biosourcé, injecté, conducteur d'électricité
Roulement	Moyeu lisse avec entretoise POM
Axe	axe de roue boulonné
Diamètre	200 mm
Largeur du bandage	50 mm
Dureté du bandage (A)	85 Shore A

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, lourde
Forme de la chape	Galbée
Pivot	Double rangée de billes,
Déport	55 mm
Diamètre d'encombrement	310 mm

FIXATION

Type de fixation	Platine rectangulaire
Longueur de la platine	137 mm
Largeur de la platine	105 mm
Longueur des trous de la platine (maximum)	105 mm
Largeur des trous de la platine (minimum)	75 mm
Largeur des trous de la platine (maximum)	80 mm
Diamètre des trous de la platine	11 mm

ALPHA

3471PXU200P63

EAN 4031582382167



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

