

ALPHA

3470PVO100P30-13

EAN 4031582304107



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
Norme	EN12532 - roulette de manutention
Capacité de charge à 4 km/h	75 kg
Capacité de charge statique	150 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	128 mm
Poids	0,847 kg

ROUE

Corps de roue	Polypropylène
Bandage	Caoutchouc semi-élastique, noir
Roulement	Moyeu lisse
Axe	axe de roue boulonné
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	100 mm
Largeur du bandage	35 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	40 mm
Rayon d'encombrement	90 mm
Diamètre d'encombrement	180 mm

FIXATION

Type de fixation	Trou central
Diamètre du trou central	13 mm

ALPHA

3470PVO100P30-13

EAN 4031582304107



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

3470...100P30-13

