

ALPHA

3470PVR100P30-13

EAN 4031582304190



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	Roulette pivotante
Norme	EN12532 - roulette de manutention
Capacité de charge à 4 km/h	75 kg
Conducteur d'électricité	Non
Inoxydable	Non
Capacité de charge statique	150 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	128 mm
Poids	0,87 kg

CHAPE

Matériau de la chape	Tôle d'acier, lourde
Forme de la chape	Galbée
Pivot	Double rangée de billes,
Couleur de la chape	Zingué bleu
Déport	40 mm
Rayon d'encombrement	90 mm
Diamètre d'encombrement	180 mm

ROUE

Corps de roue	Polypropylène
Bandage	Caoutchouc semi-élastique, noir
Roulement	Roulements rouleaux
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

FIXATION

Type de fixation	Trou central
Diamètre du trou central	13 mm

ALPHA

3470PVR100P30-13

EAN 4031582304190



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Product Drawings

3470...100P30-13

