

ALPHA

3470UER100P30-13

EAN 4031582304312



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	160 kg
Capacité de charge statique	320 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	128 mm
Poids	0,857 kg

ROUE

Corps de roue	Polyamide
	souple
Bandage	Caoutchouc élastique, noir, vulcanisé
Roulement	Roulements rouleaux
Axe	axe de roue boulonné
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	100 mm
Largeur du bandage	34 mm
Dureté du bandage (A)	64 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

3470UER100P30-13

EAN 4031582304312



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

3470...100P30-13

