

ZETA REVERSE

468BIEP250P63 180°

EAN 4031582485110



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	Zeta reverse
Type de boîtier	Roulette pivotante à blocage total et rappel de direction automatique
Norme	EN12532 - roulette de manutention
Capacité de charge à 4 km/h	500 kg
Capacité de charge à 6 km/h	400 kg
Capacité de charge statique	1000 kg
Plage de température (minimale)	-40 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	290 mm
Poids	4,225 kg

ROUE

Corps de roue	Aluminium
Bandage	Caoutchouc élastique, noir, vulcanisé
Roulement	Roulement à billes de précision
Axe	axe de roue boulonné
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	250 mm
Largeur du bandage	50 mm
Dureté du bandage (A)	68 Shore A

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, forte charge
Forme de la chape	Galbée, renforcée
Pivot	Double rangée de billes, renforcée ou inoxydable
Déport	55 mm
Diamètre d'encombrement	360 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

ZETA REVERSE

468BIEP250P63 180°

EAN 4031582485110



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

