

ZETA

4687UOO200P63 WT46



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'image peut différer du produit d'origine

PERFORMANCE

Performance du rouleau ●●●○○

Bruit de mouvement ●○○○○

Attrition ●●●●●

Résistance à la corrosion ●●●○○

ATTRIBUTS DE BASE

Nom du produit	Zeta
Type	Roulette pivotante avec Blocage total
Standard	EN12532 - Équipement de transport
Capacité de charge à 4 km/h	600 kg
Capacité de charge à 6 km/h	480 kg
Statique Capacité de charge	1200 kg
Plage de température (minimale)	-40 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	240 mm
Poids global	3,083 kg

ROUE

Matériau du corps	Polyamide
Bandage	Identique au corps de Roue
Roulement	Moyeu lisse
Axe	Vissé avec écrou
Pare-fils	Sans protège-filet
Diamètre	200 mm
Largeur du Bandage	46 mm
Dureté du Bandage (D)	75 Shore D

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, très lourde
Forme Chape	Galbé, Renforcé
Pivot	Deux courses de balles, Renforcé ou Inoxydable
Déport	55 mm
Rayon d'encombrement	161 mm
Diamètre d'encombrement	322 mm

RACCORD

Type de raccord	Plaque rectangulaire
Longueur de plaque	137 mm
Largeur de plaque	105 mm
Longueur du trou de plaque (maximale)	105 mm
Largeur du trou de plaque (minimale)	75 mm
Largeur du trou de plaque (maximale)	80 mm
Diamètre du trou de la plaque	11 mm

ZETA

4687UOO200P63 WT46



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

