

ALPHA STAINLESS

8478UOO160P63

EAN 4031582313413

Numéro de commande 00035545



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 stainless
Type de boîtier	Roulette fixe
Norme	EN12532 - roulette de manutention
Capacité de charge à 4 km/h	500 kg
Capacité de charge statique	1000 kg
Plage de température (minimale)	-40 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	200 mm
Largeur totale	115 mm
Poids	1,426 kg

ROUE

Corps de roue	Polyamide
Bandage	Identique au corps de roue
Roulement	Moyeu lisse
Axe	axe de roue boulonné
Couleur de la roue	Blanc naturel
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	160 mm
Largeur du bandage	40 mm
Largeur du corps de roue	40 mm
Dureté du bandage (D)	75 Shore D

CHAPE

Matériau	Acier Inoxydable, forte charge
Forme de la chape	Galbée
Couleur	Acier Inoxydable
Inoxydable	✓

FIXATION

Type de fixation	Platine rectangulaire
Longueur de la platine	137 mm
Largeur de la platine	115 mm
Longueur des trous de la platine (minimum)	75 mm
Longueur des trous de la platine (maximum)	80 mm
Largeur des trous de la platine (minimum)	75 mm
Largeur des trous de la platine (maximum)	105 mm
Diamètre des trous de la platine	11 mm

ALPHA STAINLESS

8478UOO160P63

EAN 4031582313413

Numéro de commande 00035545



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

