

ALPHA STAINLESS

8477UFX160P63

EAN 4031582313048

Numéro de commande 00035533



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	Alpha stainless
Type de boîtier	Roulette pivotante avec Blocage total
Standard	EN12532 - Équipement de transport
Capacité de charge à 4 km/h	250 kg
Statique Capacité de charge	500 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	200 mm
Largeur totale	96 mm
Poids global	2,558 kg

ROUE

Matériau du corps	Polyamide
Bandage	Pneu élastique, non marquant, vulcanisé
Roulement	Roulement à billes de précision, Étanche
Axe	Vissé avec écrou
Couleur Roue	Gris argent (RAL7001)
Pare-fils	Avec protège-filet
Diamètre	160 mm
Largeur du Bandage	46 mm
Largeur du corps	46 mm
Dureté du Bandage (A)	63 Shore A

CHAPE

Matériau	Acier Inoxydable, lourd
Forme Chape	Galbé
Pivot	Deux courses de balles
Couleur	Acier Inoxydable
Déport	60 mm
Rayon d'encombrement	167 mm
Diamètre d'encombrement	334 mm
Diamètre du dôme	96 mm

RACCORD

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

ALPHA STAINLESS

8477UFX160P63

EAN 4031582313048

Numéro de commande 00035533



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

