

# ALPHA STAINLESS

8477UOO080P62

EAN 4031582313079

Numéro de commande 00035615



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	200 kg
Statique Capacité de charge	400 kg
Plage de température (minimale)	-40 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	108 mm
Largeur totale	75 mm
Poids global	0,775 kg

## ROUE

Matériau du corps	Polyamide
Bandage	Identique au corps de Roue
Roulement	Moyeu lisse
Axe	Vissé avec écrou
Couleur Roue	Blanc naturel
Pare-fils	Sans protège-filet
Diamètre	80 mm
Largeur du Bandage	34 mm
Largeur du corps	34 mm
Dureté du Bandage (D)	75 Shore D

## CHAPE

Matériau	Acier Inoxydable, lourd
Forme Chape	Galbé
Pivot	Deux courses de balles
Couleur	Acier Inoxydable
Déport	44,5 mm
Rayon d'encombrement	123 mm
Diamètre d'encombrement	246 mm
Diamètre du dôme	75 mm
Inoxydable	✓

## RACCORD

Type de raccord	Plaque rectangulaire
Longueur de plaque	105 mm
Largeur de plaque	85 mm
Longueur du trou de plaque (minimale)	77 mm
Longueur du trou de plaque (maximale)	60 mm
Largeur du trou de plaque (minimale)	77 mm
Largeur du trou de plaque (maximale)	80 mm
Diamètre du trou de la plaque	9 mm

# ALPHA STAINLESS

8477U00080P62

EAN 4031582313079

Numéro de commande 00035615



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESSINS TECHNIQUES

8477U00080P62-neu

