

ALPHA STAINLESS

8477UFD100P62

EAN 4031582346961

Numéro de commande 00034798



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	Roulette pivotante avec Blocage total
Standard	EN12532 - Équipement de transport
Capacité de charge à 4 km/h	160 kg
Inoxydable	✓
Statique Capacité de charge	320 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	128 mm
Largeur totale	75 mm
Poids global	0,981 kg

ROUE

Matériau du corps	Polyamide
	souple
Bandage	Pneu élastique, non marquant, vulcanisé
Roulement	Roulements rouleaux, Inoxydable
Axe	Vissé avec écrou
Couleur Roue	Gris argent (RAL7001)
Diamètre	100 mm
Largeur du Bandage	34 mm
Largeur du corps	34 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	41 mm
Rayon d'encombrement	123 mm
Diamètre d'encombrement	246 mm
Diamètre du dôme	75 mm

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

8477UFD100P62

EAN 4031582346961

Numéro de commande 00034798



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

3477U00100P62-neu

