

ALPHA STAINLESS

8478IDG100P62 TREAD-1023

EAN 4031582347098

Numéro de commande 00037682



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 fixe
Standard	EN12532 - Équipement de transport
Capacité de charge à 4 km/h	80 kg
Inoxydable	✓
Statique Capacité de charge	160 kg
Plage de température (minimale)	-30 °C
Plage de température (maximale)	250 °C
Hauteur	128 mm
Largeur totale	85 mm
Poids global	0,614 kg

ROUE

Matériau du corps	Aluminium
	souple
Bandage	Amortissement, Résistance à la température
Roulement	Douille de roulement sèche
Axe	Vissé avec écrou
Couleur Roue	Métallique
Pare-fils	Sans protège-filet
Diamètre	100 mm
Largeur du Bandage	35 mm
Largeur du corps	35 mm
Dureté du Bandage (A)	75 Shore A

CHAPE

Matériau	Acier Inoxydable, lourd
Forme Chape	Galbé
Couleur	Acier Inoxydable

RACCORD

Type de raccord	Plaque rectangulaire
Longueur de plaque	100 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

8478IDG100P62 TREAD-1023

EAN 4031582347098

Numéro de commande 00037682



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

