

# ALPHA STAINLESS

8478UFC100P62

Numéro de commande 00304429



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	250 kg
Capacité de charge statique	500 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	155 mm
Largeur totale	85 mm
Poids	0,825 kg

## ROUE

Corps de roue	Polyamide
Bandage	Caoutchouc élastique, non marquant, vulcanisé
Roulement	Roulement à billes de précision, inoxydable
Axe	axe de roue boulonné
Couleur de la roue	Gris argenté (RAL7001)
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	125 mm
Largeur du bandage	40 mm
Largeur du corps de roue	40 mm
Dureté du bandage (A)	63 Shore A

## CHAPE

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

## FIXATION

Type de fixation	Platine rectangulaire
Longueur de la platine	100 mm
Largeur de la platine	85 mm
Longueur des trous de la platine (minimum)	77 mm
Longueur des trous de la platine (maximum)	60 mm
Largeur des trous de la platine (minimum)	77 mm
Largeur des trous de la platine (maximum)	80 mm
Diamètre des trous de la platine	9 mm

# ALPHA STAINLESS

8478UFC100P62

Numéro de commande 00304429



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## PLANS TECHNIQUES

