

# ALPHA STAINLESS

8478PID125P62

EAN 4031582381702

Numéro de commande 00035730



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	Roulette fixe
Norme	EN12532 - roulette de manutention
Capacité de charge à 4 km/h	100 kg
Inoxydable	✓
Capacité de charge statique	200 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	155 mm
Largeur totale	85 mm
Poids	0,825 kg

## ROUE

Corps de roue	Polypropylène
Bandage	Caoutchouc semi-élastique, non marquant
Roulement	Roulements rouleaux, inoxydable
Axe	axe de roue boulonné
Couleur de la roue	Noir graphite (RAL9011)
Diamètre	125 mm
Largeur du bandage	37 mm
Largeur du corps de roue	37 mm
Dureté du bandage (A)	80 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

8478PID125P62

EAN 4031582381702

Numéro de commande 00035730



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## PLANS TECHNIQUES

