ALPHA STAINLESS

8478UFX160P63

EAN 4031582313369 Numéro de commande 00035534





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	300 kg
Capacité de charge statique	600 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	200 mm
Largeur totale	115 mm
Poids	1,846 kg

ROUE

Corps de roue	Polyamide
Bandage	Caoutchouc élastique, non marquant, vulcanisé
Roulement	Roulement à billes de précision, étanche
Axe	axe de roue boulonné
Couleur de la roue	Gris argenté (RAL7001)
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	160 mm
Largeur du bandage	46 mm
Largeur du corps de roue	46 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	137 mm
Largeur de la platine	115 mm
Longueur des trous de la platine (minimum)	75 mm
Longueur des trous de la platine (maximum)	80 mm
Largeur des trous de la platine (minimum)	75 mm
Largeur des trous de la platine (maximum)	105 mm
Diamètre des trous de la platine	11 mm

ALPHA STAINLESS

8478UFX160P63

EAN 4031582313369 Numéro de commande 00035534



PLANS TECHNIQUES



