ALPHA STAINLESS

8477UOO100P30-13

EAN 4031582313086 Numéro de commande 00061136



ROUE

Corps de roue	Polyamide
Bandage	Identique au corps de roue
Roulement	Moyeu lisse
Axe	axe de roue boulonné
Couleur de la roue	Blanc naturel
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	100 mm
Largeur du bandage	36 mm
Largeur du corps de roue	36 mm
Dureté du bandage (D)	75 Shore D

CHAPE

Matériau	Acier Inoxydable, forte charge
Forme de la chape	Galbée
Pivot	Double rangée de billes,
Couleur	Acier Inoxydable
Déport	41 mm
Rayon d'encombrement	121 mm
Diamètre d'encombrement	242 mm
Diamètre du dôme	75 mm
Inoxydable	✓

FIXATION

Type de fixation	Trou central
Diamètre du trou central	13 mm



Image non contractuelle, peut différer du produit d'origine

PERFORMANCE

Performance de roulage	• • • 0 0
Bruit de mouvement	• • • 0 0
Usure	• • • • 0
Résistance à la corrosion	••••

ATTRIBUTS PRINCIPAUX

Nom du produit	Alpha stainless
Type de boîtier	Roulette pivotante à blocage total
Norme	EN12532 - roulette de manutention
Capacité de charge à 4 km/h	200 kg
Capacité de charge statique	400 kg
Plage de température (minimale)	-40 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	128 mm
Largeur totale	75 mm
Poids	0,773 kg

ALPHA STAINLESS

8477UOO100P30-13

EAN 4031582313086 Numéro de commande 00061136



PLANS TECHNIQUES



