

# ALPHA STAINLESS

8477UOD100P30-11

EAN 4031582377200



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	Roulette pivotante à blocage total
Norme	EN12532 - roulette de manutention
Capacité de charge à 4 km/h	150 kg
Inoxydable	✓
Capacité de charge statique	300 kg
Plage de température (minimale)	-40 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	128 mm
Poids	0,863 kg

## ROUE

Corps de roue	Polyamide
Bandage	Identique au corps de roue
Roulement	Roulements rouleaux, inoxydable
Axe	axe de roue boulonné
Diamètre	100 mm
Largeur du bandage	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,
Déport	41 mm
Diamètre d'encombrement	242 mm

## FIXATION

Type de fixation	Trou central
Diamètre du trou central	11 mm

# ALPHA STAINLESS

8477UOD100P30-11

EAN 4031582377200



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## PLANS TECHNIQUES

8477UOD100P30- $\phi$ 11

