

ALPHA STAINLESS

8477UFC125P30-13

EAN 4031582422542



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'image peut différer du produit d'origine

PERFORMANCE

Performance du rouleau ●●●○○

Bruit de mouvement ●●●●●

Attrition ●●●○○

Résistance à la corrosion ●●●●●

ATTRIBUTS DE BASE

Nom du produit	Alpha stainless
Type	Roulette pivotante avec Blocage total
Standard	EN12532 - Équipement de transport
Capacité de charge à 4 km/h	150 kg
Inoxydable	✓
Statique Capacité de charge	300 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	155 mm
Poids global	1,133 kg

ROUE

Matériau du corps	Polyamide
	souple
Bandage	Pneu élastique, non marquant, vulcanisé
Roulement	Roulement à billes de précision, Inoxydable
Axe	Vissé avec écrou
Pare-fils	Avec protège-filet
Diamètre	125 mm
Largeur du Bandage	40 mm
Dureté du Bandage (A)	64 Shore A

CHAPE

Matériau	Acier Inoxydable, lourd
Forme Chape	Galbé
Pivot	Deux courses de billes
Déport	40 mm
Diamètre d'encombrement	242 mm

RACCORD

Type de raccord	Trou central
Diamètre du trou de l'Œil	13 mm

ALPHA STAINLESS

8477UFC125P30-13

EAN 4031582422542



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

