

ALPHA STAINLESS

8470UAD125P30-11 RED



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
Standard	EN12532 - Équipement de transport
Capacité de charge à 4 km/h	200 kg
Inoxydable	✓
Statique Capacité de charge	400 kg
Plage de température (minimale)	-25 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	155 mm
Largeur totale	75 mm
Poids global	0,781 kg

ROUE

Matériau du corps	Polyamide
Bandage	Polyuréthane, Injecté
Roulement	Roulements rouleaux, Inoxydable
Axe	Vissé avec écrou
Couleur Roue	Blanc naturel
Diamètre	125 mm
Largeur du Bandage	32 mm
Largeur du corps	32 mm
Dureté du Bandage (A)	92 Shore A
Dureté du Bandage (D)	42 Shore D

CHAPE

Matériau	Acier Inoxydable, lourd
Forme Chape	Galbé
Pivot	Deux courses de balles
Couleur	Acier Inoxydable
Déport	40 mm
Rayon d'encombrement	102,5 mm
Diamètre d'encombrement	205 mm
Diamètre du dôme	75 mm

RACCORD

Type de raccord	Trou central
Diamètre du trou de l'Œil	11 mm

ALPHA STAINLESS

8470UAD125P30-11 RED



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

DESSINS TECHNIQUES

