

ALPHA SMART STAINLESS

8370BOG080P30-13

EAN 4031582494525



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 smart stainless

Type Roulette pivotante

Norme EN12532 - roulette de manutention

Capacité de charge à 4 km/h 100 kg

Inoxydable ✓

Capacité de charge statique 200 kg

Plage de température (minimale) -40 °C

Plage de température (maximale) 280 °C

Hauteur 108 mm

Poids 0,722 kg

ROUE

Corps de roue	Plastique thermodurci, résistant à la chaleur
Bandage	Identique au corps de roue
Roulement	Bague de roulement sèche
Axe	axe de roue boulonné
Diamètre	80 mm
Largeur du bandage	35 mm
Dureté du bandage (D)	85 Shore D

CHAPE

Matériau	Acier Inoxydable, forte charge
Forme de la chape	Élancée
Pivot	Double rangée de billes,
Déport	36 mm
Rayon d'encombrement	76 mm
Diamètre d'encombrement	152 mm

FIXATION

Type de fixation	Trou central
Diamètre du trou central	13 mm