

ALPHA

3477POR080P30-13

EAN 4031582305524



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
Type	Roulette pivotante à blocage total
Norme	EN12532 - roulette de manutention
Capacité de charge à 4 km/h	125 kg
Capacité de charge statique	250 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	108 mm
Poids	0,875 kg

ROUE

Corps de roue	Polypropylène
Bandage	Identique au corps de roue
Roulement	Roulements rouleaux
Axe	axe de roue boulonné
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	80 mm
Largeur du bandage	34 mm
Dureté du bandage (D)	65 Shore D

CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, lourde
Forme de la chape	Galbée
Pivot	Double rangée de billes,
Déport	44,5 mm
Rayon d'encombrement	121 mm
Diamètre d'encombrement	242 mm

FIXATION

Type de fixation	Trou central
Diamètre du trou central	13 mm

ALPHA

3477POR080P30-13

EAN 4031582305524



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

