

ALPHA

3470UOO080P30-13 TFR

EAN 4031582485547



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
Norme	EN12532 - roulette de manutention
Capacité de charge à 4 km/h	150 kg
Capacité de charge statique	300 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	108 mm
Poids	0,693 kg

ROUE

Corps de roue	Polyamide
Bandage	Identique au corps de roue
Roulement	Moyeu lisse
Axe	axe de roue boulonné
Pare-fils	Sans pare-fils
Diamètre	80 mm
Largeur du bandage	30 mm
Dureté du bandage (D)	75 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	80 mm
Diamètre d'encombrement	160 mm

FIXATION

Type de fixation	Trou central
Diamètre du trou central	13 mm

ALPHA

3470UOO080P30-13 TFR

EAN 4031582485547



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

3470...80P30-13

