

ALPHA

3477UFJ125P30-13

EAN 4031582381498



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	160 kg
Conducteur d'électricité	Non
Inoxydable	Non
Capacité de charge statique	320 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	155 mm
Poids	1,27 kg

CHAPE

Matériau de la chape	Tôle d'acier, lourde
Forme de la chape	Galbée
Pivot	Double rangée de billes,
Couleur de la chape	Zingué bleu
Déport	40 mm
Rayon d'encombrement	121 mm
Diamètre d'encombrement	242 mm

ROUE

Tread hardness	souple
Corps de roue	Polyamide
Bandage	Caoutchouc élastique, non marquant, vulcanisé
Roulement	Roulements rouleaux
Axe	axe de roue boulonné
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	125 mm
Largeur du bandage	40 mm
Dureté du bandage (A)	64 Shore A

FIXATION

Type de fixation	Trou central
Diamètre du trou central	13 mm

ALPHA

3477UFJ125P30-13

EAN 4031582381498



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Product Drawings

