

ALPHA

3478BOG100P62

EAN 4031582345728



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 fixe
Norme	EN12532 - roulette de manutention
Capacité de charge à 4 km/h	150 kg
Conducteur d'électricité	Non
Inoxydable	Non
Capacité de charge statique	300 kg
Plage de température (minimale)	-40 °C
Plage de température (maximale)	280 °C
Hauteur	128 mm
Poids	0,55 kg



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

CHAPE

Matériau de la chape	Tôle d'acier, lourde
Forme de la chape	Galbée
Couleur de la chape	Zingué bleu

ROUE

Corps de roue	Plastique thermdurci, résistant à la chaleur
Bandage	Identique au corps de roue
Roulement	Bague de roulement sèche
Axe	axe de roue boulonné
Diamètre	100 mm
Largeur du bandage	35 mm
Dureté du bandage (D)	85 Shore D

FIXATION

Type de fixation	Platine rectangulaire
Longueur de la platine	103 mm
Largeur de la platine	85 mm
Longueur des trous de la platine (minimum)	77 mm
Longueur des trous de la platine (maximum)	80 mm
Largeur des trous de la platine (maximum)	60 mm
Diamètre des trous de la platine	9 mm

ALPHA

3478BOG100P62

EAN 4031582345728



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Product Drawings

Platte 3470-080P62-105x80

