

# ALPHA

3470UVH080P62

EAN 4031582304725

Numéro de commande 00001196



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 de boîtier	Roulette pivotante
Norme	EN12532 - roulette de manutention
Capacité de charge à 4 km/h	100 kg
Capacité de charge statique	200 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	80 °C
Hauteur	108 mm
Largeur totale	75 mm
Poids	0,724 kg

## ROUE

Corps de roue	Polyamide
Bandage	Caoutchouc semi-élastique, noir
Roulement	Moyeu lisse
Axe	axe de roue boulonné
Couleur de la roue	Noir graphite (RAL9011)
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	80 mm
Largeur du bandage	35 mm
Largeur du corps de roue	35 mm
Dureté du bandage (A)	90 Shore A
Dureté du bandage (D)	39 Shore D

## CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, lourde
Forme de la chape	Galbée
Pivot	Double rangée de billes,
Couleur	Zingué bleu
Déport	40 mm
Rayon d'encombrement	80 mm
Diamètre d'encombrement	160 mm
Diamètre du dôme	75 mm

## FIXATION

Type de fixation	Platine rectangulaire
Longueur de la platine	105 mm
Largeur de la platine	80 mm
Longueur des trous de la platine (minimum)	77 mm
Longueur des trous de la platine (maximum)	60 mm
Largeur des trous de la platine (minimum)	77 mm
Largeur des trous de la platine (maximum)	80 mm
Diamètre des trous de la platine	9 mm

# ALPHA

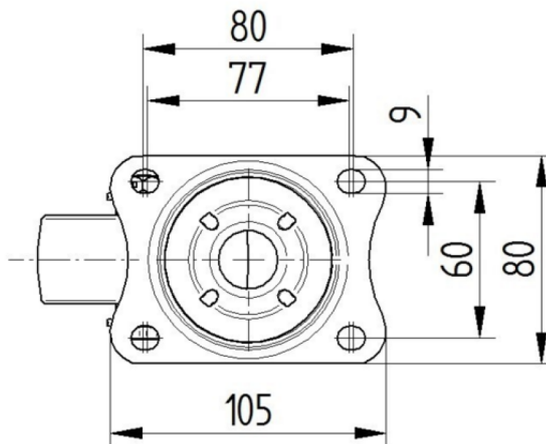
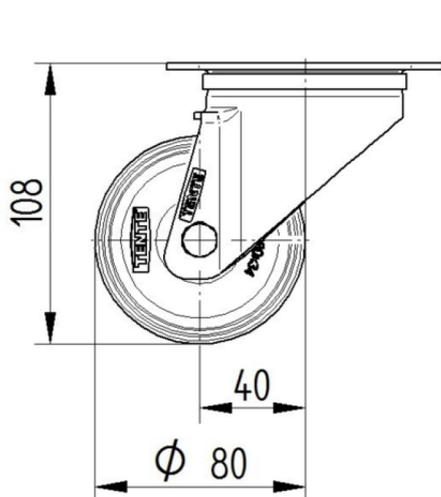
3470UVH080P62

EAN 4031582304725

Numéro de commande 00001196

## PLANS TECHNIQUES

3470U00080P62-neu



Platte 3470-080P62-105x80

