

# ALPHA

3470ITP150P63 CONVEX

EAN 4031582380569



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'image peut différer du produit d'origine

## PERFORMANCE

Performance du rouleau	● ● ● ○ ○
Bruit de mouvement	● ● ● ○ ○
Attrition	● ● ● ● ○
Résistance à la corrosion	● ● ● ○ ○

## ATTRIBUTS DE BASE

Nom du produit	Alpha
Type	Roulette pivotante
Standard	EN12532 - Équipement de transport
Capacité de charge à 4 km/h	350 kg
Statique Capacité de charge	700 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	195 mm
Poids global	2,494 kg

## ROUE

Matériau du corps	Aluminium
	convexe
Bandage	Polyuréthane, Coulé
Roulement	Roulement à billes de précision
Axe	Vissé avec écrou
Pare-fils	Sans protège-filet
Diamètre	150 mm
Largeur du Bandage	50 mm
Diamètre du trou de l'Axe	0 mm
Dureté du Bandage (A)	92 Shore A

## CHAPE

Matériau	Tôle d'acier, lourde
Forme Chape	Galbé
Pivot	Deux courses de balles
Déport	55 mm
Rayon d'encombrement	130 mm
Diamètre d'encombrement	260 mm

## RACCORD

Type de raccord	Plaque rectangulaire
Longueur de plaque	137 mm
Largeur de plaque	105 mm
Longueur du trou de plaque (maximale)	105 mm
Largeur du trou de plaque (minimale)	75 mm
Largeur du trou de plaque (maximale)	80 mm
Diamètre du trou de la plaque	11 mm

# ALPHA

3470ITP150P63 CONVEX

EAN 4031582380569



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESSINS TECHNIQUES

