

# DELTA TWIN

9940ETP065P41-100X100

EAN 4031582501162

Numéro de commande 00800241



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	Delta twin
Type	Roulette pivotante
Standard	EN12532 - Équipement de transport
Capacité de charge à 4 km/h	400 kg
Statique Capacité de charge	800 kg
Plage de température (minimale)	-30 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	111,5 mm
Largeur totale	92 mm
Poids global	1,932 kg

## ROUE

Matériau du corps	Acier, fer
Bandage	Polyuréthane, Coulé
Roulement	Roulement à billes de précision
Axe	Vissé avec écrou
Couleur Roue	Jaune miel (RAL1005)
Pare-fils	Avec protège-filet
Diamètre	65 mm
Largeur du Bandage	30 mm
Largeur du corps	30 mm
Dureté du Bandage (A)	92 Shore A
Dureté du Bandage (D)	42 Shore D

## CHAPE

Matériau	Fonte ou fer forgé, lourd
Forme Chape	Double Roue Roue Chape
Pivot	Roulement à billes de précision
Couleur	Revêtement transparent Revêtement
Déport	25 mm
Rayon d'encombrement	62 mm
Diamètre d'encombrement	124 mm
Diamètre du dôme	73 mm

## RACCORD

Type de raccord	Plaque carrée
Longueur de plaque	100 mm
Largeur de plaque	100 mm
Longueur du trou de plaque (minimale)	63 mm
Longueur du trou de plaque (maximale)	78 mm
Largeur du trou de plaque (minimale)	63 mm
Largeur du trou de plaque (maximale)	78 mm
Diamètre du trou de la plaque	10,5 mm

# DELTA TWIN

9940ETP065P41-100X100

EAN 4031582501162

Numéro de commande 00800241



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESSINS TECHNIQUES

