

# KAPPA LOAD

9650ITP250P63 CL67

EAN 4031582314335

Numéro de commande 00830243



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	Kappa load
Type	Roulette pivotante
Standard	EN12532 - Équipement de transport
Capacité de charge à 4 km/h	1000 kg
Capacité de charge à 6 km/h	800 kg
Statique Capacité de charge	2000 kg
Plage de température (minimale)	-10 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	305 mm
Largeur totale	110 mm
Poids global	5,816 kg

## ROUE

Matériau du corps	Aluminium
Bandage	Polyuréthane, Coulé
Roulement	Roulement à billes de précision
Axe	Vissé avec écrou
Couleur Roue	Jaune miel (RAL1005)
Pare-fils	Sans protège-filet
Diamètre	250 mm
Largeur du Bandage	55 mm
Largeur du corps	55 mm
Dureté du Bandage (A)	92 Shore A
Dureté du Bandage (D)	42 Shore D

## CHAPE

Matériau	Fonte ou fer forgé, lourd
Forme Chape	Galbé, Renforcé
Pivot	Roulements rouleaux de butée à billes à rainure profonde
Couleur	Zingué bleu
Déport	61 mm
Rayon d'encombrement	187,5 mm
Diamètre d'encombrement	375 mm
	✓
Diamètre du dôme	111 mm

## RACCORD

Type de raccord	Plaque rectangulaire
Longueur de plaque	135 mm
Largeur de plaque	110 mm
Longueur du trou de plaque (minimale)	75 mm
Longueur du trou de plaque (maximale)	80 mm
Largeur du trou de plaque (minimale)	75 mm
Largeur du trou de plaque (maximale)	105 mm
Diamètre du trou de la plaque	11 mm

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

# KAPPA LOAD

9650ITP250P63 CL67

EAN 4031582314335

Numéro de commande 00830243



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

# KAPPA LOAD

9650ITP250P63 CL67

EAN 4031582314335

Numéro de commande 00830243



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESSINS TECHNIQUES

