

# KAPPA LOAD

9652FTP300P64 CL97

EAN 4031582314823



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 avec Blocage total, Antérieur
Standard	EN12533 - Roulettes forte charge
Capacité de charge à 4 km/h	2400 kg
Capacité de charge à 6 km/h	2000 kg
Statique Capacité de charge	4000 kg
Plage de température (minimale)	-10 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	355 mm
Largeur totale	140 mm
Poids global	22,326 kg

## ROUE

Matériau du corps	Fonte
Bandage	Polyuréthane, Coulé
Roulement	Roulement à billes de précision
Axe	Vissé avec écrou
Couleur Roue	Jaune miel (RAL1005)
Pare-fils	Avec protège-filet
Diamètre	300 mm
Largeur du Bandage	80 mm
Largeur du corps	80 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	Fer zingué (transparent)
Déport	76 mm
Rayon d'encombrement	230 mm
Diamètre d'encombrement	460 mm
	✓
Diamètre du dôme	140 mm

## RACCORD

Type de raccord	Plaque rectangulaire
Longueur de plaque	175 mm
Largeur de plaque	140 mm
Longueur du trou de plaque (maximale)	105 mm
Largeur du trou de plaque (maximale)	140 mm
Diamètre du trou de la plaque	15 mm

# KAPPA LOAD

9652FTP300P64 CL97

EAN 4031582314823



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## DESSINS TECHNIQUES

