

KAPPA LOAD

9650FCP160P63

EAN 4031582451870



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	Kappa load
Type	Roulette pivotante
Norme	EN12533 - Roulettes forte charge
Capacité de charge à 4 km/h	900 kg
Capacité de charge à 6 km/h	750 kg
Capacité de charge statique	1800 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	60 °C
Hauteur	205 mm
Poids	5,985 kg

ROUE

Corps de roue	Fonte
Bandage	Polyuréthane coulé, Ultratech
Roulement	Roulement à billes de précision
Axe	axe de roue boulonné
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	160 mm
Largeur du bandage	50 mm
Dureté du bandage (A)	92 Shore A

CHAPE

Matériau	Acier mécano-soudé
Forme de la chape	Galbée, renforcée
Pivot	Pivot en butée et roulements rouleaux
Déport	58 mm
Rayon d'encombrement	138 mm
Diamètre d'encombrement	276 mm
	✓

FIXATION

Type de fixation	Platine rectangulaire
Longueur de la platine	135 mm
Largeur de la platine	110 mm
Longueur des trous de la platine (maximum)	105 mm
Largeur des trous de la platine (minimum)	75 mm
Largeur des trous de la platine (maximum)	80 mm
Diamètre des trous de la platine	11 mm

KAPPA LOAD

9650FCP160P63

EAN 4031582451870



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

