

**KAPPA**

9688IEP125P63 CL67

EAN 4031582316407

Numéro de commande 00828000



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
Type de boîtier	Roulette fixe
Norme	EN12532 - roulette de manutention
Capacité de charge à 4 km/h	300 kg
Capacité de charge à 6 km/h	240 kg
Capacité de charge statique	600 kg
Plage de température (minimale)	-20 °C
Plage de température (maximale)	85 °C
Hauteur	170 mm
Largeur totale	98 mm
Poids	3,325 kg

**ROUE**

Corps de roue	Aluminium
Bandage	Caoutchouc élastique, noir, vulcanisé
Roulement	Roulement à billes de précision
Axe	axe de roue boulonné
Couleur de la roue	Noir profond (similaire au RAL9005)
Pare-fils	Avec pare-fils
Diamètre	125 mm
Largeur du bandage	50 mm
Largeur du corps de roue	50 mm
Dureté du bandage (A)	68 Shore A

**CHAPE**

Matériau	Acier mécano-soudé
Forme de la chape	Galbée, renforcée
Couleur	Zingué bleu
Diamètre du dôme	96 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 (minimum)	75 mm
Longueur des trous de la platine (maximum)	80 mm
Largeur des trous de la platine (minimum)	75 mm
Largeur des trous de la platine (maximum)	105 mm
Diamètre des trous de la platine	11 mm

# KAPPA

9688IEP125P63 CL67

EAN 4031582316407

Numéro de commande 00828000



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## PLANS TECHNIQUES

