



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 pivotante à blocage total antérieur |
| Norme                           | EN12533 - Roulettes forte charge             |
| Capacité de charge à 4 km/h     | 960 kg                                       |
| Capacité de charge à 6 km/h     | 800 kg                                       |
| Capacité de charge statique     | 1600 kg                                      |
| Plage de température (minimale) | -10 °C                                       |
| Plage de température (maximale) | 60 °C  |
| Hauteur                         | 200 mm                                       |
| Largeur totale                  | 116 mm                                       |
| Poids                           | 5,647 kg                                     |

## ROUE

|                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| Corps de roue            | Fonte                           |
| Bandage                  | Polyuréthane, coulé             |
| Roulement                | Roulement à billes de précision |
| Axe                      | axe de roue boulonné            |
| Couleur de la roue       | Jaune miel (RAL1005)            |
| Pare-fils                | Avec pare-fils                  |
| Diamètre                 | 150 mm                          |
| Largeur du bandage       | 50 mm                           |
| Largeur du corps de roue | 50 mm                           |
| Dureté du bandage (A)    | 92 Shore A                      |
| Dureté du bandage (D)    | 42 Shore D                      |

## CHAPE

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Matériau                | Acier mécano-soudé                               |
| Forme de la chape       | Galbée, renforcée                                |
| Pivot                   | Double rangée de billes, renforcée ou inoxydable |
| Couleur                 | Zingué bleu                                      |
| Déport                  | 58 mm  |
| Rayon d'encombrement    | 137,5 mm   |
| Diamètre d'encombrement | 275 mm   |
| Diamètre du dôme        | 111 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

9682FTP150P63 CL67

EAN 4031582315752

Numéro de commande 00803824



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## PLANS TECHNIQUES

