



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               |
| Norme                           | EN12533 - Roulettes forte charge |
| Capacité de charge à 4 km/h     | 840 kg                           |
| Capacité de charge à 6 km/h     | 700 kg                           |
| Capacité de charge statique     | 1400 kg                          |
| Plage de température (minimale) | -40 °C                           |
| Plage de température (maximale) | 80 °C                            |
| Hauteur                         | 170 mm                           |
| Largeur totale                  | 110 mm                           |
| Poids                           | 3,386 kg                         |

## ROUE

|                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
| Corps de roue            | Polyamide, forte charge    |
| Bandage                  | Identique au corps de roue |
| Roulement                | Moyeu lisse                |
| Axe                      | axe de roue boulonné       |
| Couleur de la roue       | Blanc naturel              |
| Pare-fils                | Sans pare-fils             |
| Diamètre                 | 125 mm                     |
| Largeur du bandage       | 50 mm                      |
| Largeur du corps de roue | 50 mm                      |
| Dureté du bandage (D)    | 75 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                  | 48 mm  |
| Rayon d'encombrement    | 112,5 mm   |
| Diamètre d'encombrement | 225 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

9680TOO125P63 CL67

EAN 4031582315240

Numéro de commande 00802821



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## PLANS TECHNIQUES

