

# KAPPA

## 9650FTP160P63

EAN 4031582314175

Roulette pivotante, Chape et platine en acier mécano-soudé zingué de forte épaisseur (platine 12mm et fourche 10mm), pivot sur butée à billes et roulements coniques, joint de protection au pivot, Axe de roue boulonné, Fixation à platine. Corps de roue fonte, Bandage: polyuréthane coulé, roulements à billes de précision

**TENTE**

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'image peut différer du produit original

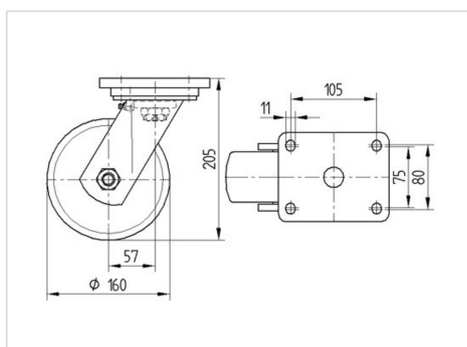
### Données techniques

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| Diamètre de roue             | 160 mm         |
| Largeur de roue              | 50 mm          |
| Largeur de la roulette       | 110 mm         |
| Dimension de platine         | 135 x 110 mm   |
| Distance entre axe           | 105 x 80/75 mm |
| Diamètre des trous           | 11 mm          |
| Diamètre du dôme             | 111 mm         |
| Déport                       | 58 mm          |
| Diamètre d'encombrement      | 280 mm         |
| Hauteur                      | 205 mm         |
| Résistance à la température  | - 10 / + 60 °C |
| Norme                        | EN 12533       |
| Poids                        | 5.985 kg       |
| Rayon d'encombrement         | 140 mm         |
| Dureté du bandage            | Shore D 42     |
| Capacité de charge dynamique | 750 kg         |
| Capacité de charge statique  | 1500 kg        |

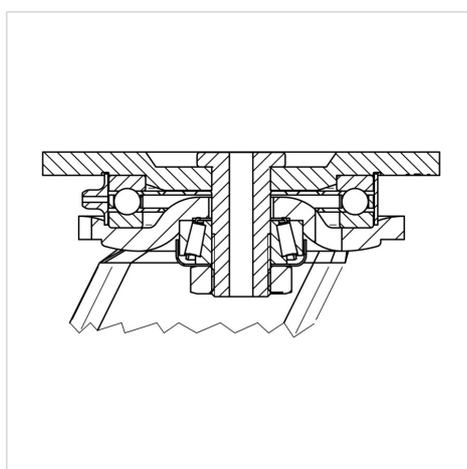
### Propriétés

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Résistance au roulement  | ● ● ● ● ○ |
| Bruit du mouvement       | ● ● ● ○ ○ |
| Usure                    | ● ● ● ● ○ |
| Résistance à l'oxydation | ● ● ● ○ ○ |

### Dimensions



### Construction et montage



# KAPPA

9650FTP160P63

EAN 4031582314175



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

## Construction et montage

