

KAPPA LOAD

9658FTP200P64 CL97

EAN 4031582316230



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 de boîtier | Roulette fixe |
| Norme | EN12533 - Roulettes forte charge |
| Capacité de charge à 4 km/h | 1680 kg |
| Capacité de charge à 6 km/h | 1400 kg |
| Capacité de charge statique | 2800 kg |
| Plage de température (minimale) | -10 °C |
| Plage de température (maximale) | 60 °C |
| Hauteur | 255 mm |
| Largeur totale | 140 mm |
| Poids | 11,118 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 | 200 mm |
| Largeur du bandage | 80 mm |
| Largeur du corps de roue | 80 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 |
| Couleur | Fer zingué (transparent) |
| Diamètre du dôme | 130 mm |

FIXATION

| | |
|--|-----------------------|
| Type de fixation | Platine rectangulaire |
| Longueur de la platine | 175 mm |
| Largeur de la platine | 140 mm |
| Longueur des trous de la platine (maximum) | 105 mm |
| Largeur des trous de la platine (maximum) | 140 mm |
| Diamètre des trous de la platine | 15 mm |

KAPPA LOAD

9658FTP200P64 CL97

EAN 4031582316230



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

