

KAPPA LOAD

9650FCP200P63 WT50

EAN 4031582451894



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 | Roulette pivotante |
| Norme | EN12533 - Roulettes forte charge |
| Capacité de charge à 4 km/h | 1440 kg |
| Capacité de charge à 6 km/h | 1200 kg |
| Capacité de charge statique | 2880 kg |
| Plage de température (minimale) | -20 °C |
| Plage de température (maximale) | 60 °C |
| Hauteur | 245 mm |
| Poids | 7,3 kg |

ROUE

| | |
|-----------------------|---------------------------------|
| Corps de roue | Fonte |
| Bandage | Polyuréthane coulé, Ultratech |
| Roulement | Roulement à billes de précision |
| Axe | axe de roue boulonné |
| Pare-fils | Avec pare-fils |
| Diamètre | 200 mm |
| Largeur du bandage | 50 mm |
| Dureté du bandage (A) | 92 Shore A |

CHAPE

| | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Matériau | Acier mécano-soudé |
| Forme de la chape | Galbée, renforcée |
| Pivot | Pivot en butée et roulements rouleaux |
| Déport | 59 mm |
| Rayon d'encombrement | 159 mm |
| Diamètre d'encombrement | 318 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 (maximum) | 105 mm |
| Largeur des trous de la platine (minimum) | 75 mm |
| Largeur des trous de la platine (maximum) | 80 mm |
| Diamètre des trous de la platine | 11 mm |

KAPPA LOAD

9650FCP200P63 WT50

EAN 4031582451894



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

