



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 | Zeta |
| Type de boîtier | Roulette pivotante |
| Norme | EN12532 - roulette de manutention |
| Capacité de charge à 4 km/h | 800 kg |
| Capacité de charge à 6 km/h | 640 kg |
| Capacité de charge statique | 1600 kg |
| Plage de température (minimale) | -30 °C |
| Plage de température (maximale) | 80 °C |
| Hauteur | 200 mm |
| Largeur totale | 96 mm |
| Poids | 3,028 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 | 160 mm |
| Largeur du bandage | 50 mm |
| Largeur du corps de roue | 50 mm |
| Dureté du bandage (D) | 75 Shore D |

CHAPE

| | |
|-------------------------|--|
| Matériau | Tôle d'acier, forte charge |
| Forme de la chape | Galbée, renforcée |
| Pivot | Double rangée de billes, renforcée ou inoxydable |
| Couleur | Zingué bleu |
| Déport | 55 mm |
| Rayon d'encombrement | 135 mm |
| Diamètre d'encombrement | 270 mm |
| Diamètre du dôme | 96 mm |

FIXATION

| | |
|--|-----------------------|
| Type de fixation | Platine rectangulaire |
| Longueur de la platine | 137 mm |
| Largeur de la platine | 105 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 |

ZETA

4680TOO160P63

EAN 4031582307849

Numéro de commande 00803755



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

