

ALPHA

3477DVJ200P63

EAN 4031582305142

Numéro de commande 00005520



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 | Alpha |
| Type | Roulette pivotante à blocage total |
| Norme | EN12532 - roulette de manutention |
| Capacité de charge à 4 km/h | 205 kg |
| Capacité de charge statique | 410 kg |
| Plage de température (minimale) | -20 °C |
| Plage de température (maximale) | 85 °C |
| Hauteur | 240 mm |
| Largeur totale | 96 mm |
| Poids | 3,361 kg |

ROUE

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Corps de roue | Tôle d'acier |
| Bandage | Caoutchouc semi-élastique, noir |
| Roulement | Roulements rouleaux |
| Axe | axe de roue boulonné |
| Couleur de la roue | Zingué bleu |
| Pare-fils | Avec pare-fils |
| Diamètre | 200 mm |
| Largeur du bandage | 50 mm |
| Largeur du corps de roue | 50 mm |
| Dureté du bandage (A) | 80 Shore A |

CHAPE

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Matériau | Tôle d'acier, lourde |
| Forme de la chape | Galbée |
| Pivot | Double rangée de billes, |
| Couleur | Zingué bleu |
| Déport | 55 mm |
| Rayon d'encombrement | 167 mm |
| Diamètre d'encombrement | 334 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 |

ALPHA

3477DVJ200P63

EAN 4031582305142

Numéro de commande 00005520



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES

