

ALPHA

3470HUR125P62 black TFR

EAN 4031582400052

Roulette pivotante, Chape en acier embouti, Finition zinguée, Pivot sur double chemin de billes, Axe de roue boulonné, Joint de protection du pivot, Fixation à platine. Roue "SYNTECH" hybride, corps de roue et bandage en polyamide, avec anneau central en caoutchouc élastique, réduisant le bruit, roulements rouleaux

TENTE

BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Picture may differ from original product

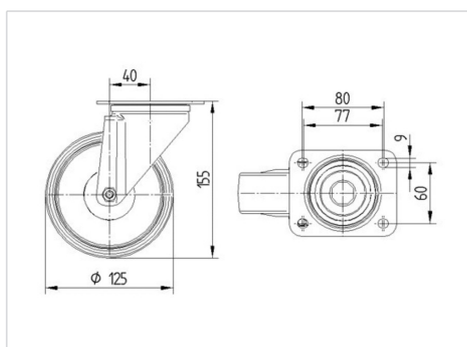
Fiche technique

| | |
|------------------------------|----------------|
| Diamètre de roue | 125 mm |
| Largeur de bandage | 36 mm |
| Dimension de platine | 105 x 85 mm |
| Distance entre axe | 80/77 x 60 mm |
| Diamètre des trous | 9 mm |
| Déport | 40 mm |
| Diamètre d'encombrement | 205 mm |
| Hauteur | 155 mm |
| Résistance à la température | - 20 / + 60 °C |
| Norme | EN 12532 |
| Poids | 1.269 kg |
| Rayon d'encombrement | 102.5 mm |
| Dureté du bandage | Shore D 75 |
| Capacité de charge dynamique | 200 kg |
| Capacité de charge statique | 400 kg |

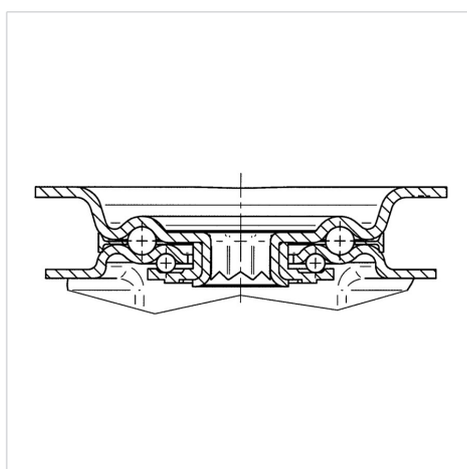
Propriétés

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

Dimensions



Structure & Mounting



ALPHA

3470HUR125P62 black TFR

EAN 4031582400052



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Structure & Mounting

