

SÉRIE 15

25

AVO - Ruote en polyuréthane avoprene avec support acciaio pour industrie, diamètre 150mm ean 06252

Matériau: / Cœur de métier: Fonte Champ d'application: Industrie

Description:

Roue avec bandage en polyuréthane AVOPRENE, dureté 91 Shore A, et moyeu en fonte mécanique peint en noir. Moyeu équipé de roulements à billes étanches, montés avec entretoise centrale.

chape renforcée:

En acier embouti, zingué-chromé, forte épaisseur, pivotant sur double rangée de billes logées dans des chemins en acier trempé, avec platine. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Polyuréthane

EAN13: 8018793062527 EAN5: 06252 Code de l'article: 1002500150XCA



Caractéristiques

Température minimale: -20 Température maximale: 80 Débit dynamique: 500 DaN
Rotation: Roulement à billes Échelle de dureté: Shore A Dureté: 91

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Diamètre (mm) | 150 |
| Largeur de bande (mm) | 40 |
| Largeur du moyeu (mm) | 40 |
| Version Hub | Roulement à billes |
| Trou de roue (mm) | 20 |
| Siège du palier (mm) | 47X14 |
| Débit dynamique (DaN) | 500 |
| Couleur | Marron |
| Matériau | / |
| Pièces de la boîte | / |
| Échelle de dureté | Shore A |
| Dureté | 91 |

Données d'appui

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Taille de l'assiette (mm) | 135X110 |
| Espacement trous plaque (mm) | 105X080 |
| Taille du trou de la plaque (mm) | 13X16 |
| Décalage (mm) | 50 |
| Garde au sol (mm) | 189 |
| Trou de support (mm) | / |
| Débit statique (DaN) | 630 |
| Structure | platine pivotante |
| Version | platine |
| Frein | / |
| Pivot | / |
| Type de broche | / |
| Finition | Galvanisé |