

SÉRIE 14

22

AVO - Ruote en polyuréthane avolane avec support en acier pour industrie, diamètre 250mm éan 06124

Matériaux: Polyuréthane Avolane

Cœur de métier: Fonte

Champ d'application: Industrie

Description:

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

Châssis standard:

En acier embouti, zingué-chromé, pivotant sur double rangée de billes, avec platine. Montage avec écrou autobloquant. Bague pare-poussière sur la couronne de billes.

Ligne de produits: Polyuréthane

EAN13: 8018793061247

EAN5: 06124

Code de l'article: 0902200250LCU



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 400 DaN

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 91

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

Données roues

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Diamètre (mm) | 250 |
| Largeur de bande (mm) | 60 |
| Largeur du moyeu (mm) | 60 |
| Version Hub | Roulement à billes |
| Trou de roue (mm) | 25 |
| Siège du palier (mm) | 52X15 |
| Débit dynamique (DaN) | 400 |
| Couleur | Jaune |
| Matériaux | Polyuréthane Avolane |
| Pièces de la boîte | / |
| Échelle de dureté | Shore A |
| Dureté | 91 |

Données d'appui

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Taille de l'assiette (mm) | 200X160 |
| Espace entre trous plaque (mm) | 150X115 |
| Taille du trou de la plaque (mm) | 14X26 |
| Décalage (mm) | 85 |
| Garde au sol (mm) | 302 |
| Trou de support (mm) | / |
| Débit statique (DaN) | 500 |
| Structure | platine pivotante |
| Version | platine |
| Frein | / |
| Pivot | / |
| Type de broche | / |
| Finition | Galvanisé |