

SÉRIE 112B

90A

AVO - Ruote en caoutchouc pleine avec support acciaio pour industrie, diamètre 150mm ean 04399

Matériau: Caoutchouc Pleine
Cœur de métier: Polypropylène
Champ d'application: Industrie

Description:
Roue avec bandage en caoutchouc plein, dureté 83 Shore A, et noyau en matériau thermoplastique haute résistance. Moyeu à alésage lisse, équipé d'une cage à rouleaux ou de roulements à billes étanches.

chape standard:
En tôle d'acier emboutie, zinguée-chromatée, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

Ligne de produits: Caoutchouc

EAN13: 8018793043991
EAN5: 04399
Code de l'article: 02090A01500BN



Caractéristiques

Température minimale: -20
Température maximale: 80
Débit dynamique: 120 DaN
Rotation: Trou traversant
Échelle de dureté: Shore A
Dureté: 83

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

Données roues

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Diamètre (mm) | 150 |
| Largeur de bande (mm) | 40 |
| Largeur du moyeu (mm) | 50 |
| Version Hub | lisse |
| Trou de roue (mm) | 15 |
| Siège du palier (mm) | / |
| Débit dynamique (DaN) | 120 |
| Couleur | Noir |
| Matériau | Caoutchouc Pleine |
| Pièces de la boîte | / |
| Échelle de dureté | Shore A |
| Dureté | 83 |

Données d'appui

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Taille de l'assiette (mm) | 100X085 |
| Espacement trous plaque (mm) | 080X060 |
| Taille du trou de la plaque (mm) | 8,5X12 |
| Décalage (mm) | / |
| Garde au sol (mm) | 181 |
| Trou de support (mm) | / |
| Débit statique (DaN) | 150 |
| Structure | Chape platine fixe |
| Version | / |
| Frein | / |
| Pivot | / |
| Type de broche | / |
| Finition | Galvanisé |