

SÉRIE 112B-AM

90-AM

AVO - Ruote en caoutchouc anti-taches avec support acciaio pour industrie, diamètre 140mm ean 18049

Matériau: Caoutchouc
Anti-taches

Cœur de métier:
Polypropylène

Champ d'application:
Industrie

Description:

Roue avec bandage en caoutchouc gris non marquant, 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.

Monture Moyen:

En acier embouti zinc-chromé tournant sur double rangée de billes. Montage avec écrou autobloquant. Anneau de poussière sur le tour de bille.

Ligne de produits: Caoutchouc, Inoxydable

EAN13:
8018793180498

EAN5:
18049

Code de l'article:
02090001400RG



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 110 DaN

- Asphalte
- Ciment
- Grès

Rotation: Rouleaux

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 83

Revêtements de sol

Données roues

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Diamètre (mm) | 140 |
| Largeur de bande (mm) | 38 |
| Largeur du moyeu (mm) | 50 |
| Version Hub | Rouleaux |
| Trou de roue (mm) | 15 |
| Siège du palier (mm) | / |
| Débit dynamique (DaN) | 110 |
| Couleur | Gris |
| Matériau | Caoutchouc Anti-taches |
| 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) | 45 |
| Garde au sol (mm) | 176 |
| Trou de support (mm) | / |
| Débit statique (DaN) | 140 |
| Structure | Chape platine pivotante |
| Version | Plaque |
| Frein | / |
| Pivot | / |
| Type de broche | / |
| Finition | Galvanisé |