

SÉRIE 112AM

80-AM

AVO - Roue en caoutchouc anti-taches avec support acciaio pour industrie, diamètre 250mm ean 19162

Matériaux: Caoutchouc Anti-taches

Cœur de métier: Acier

Champ d'application: Industrie

Description:

Roue avec bandage en caoutchouc gris non marquant, dureté 80 Shore A, et flasques en acier embouti, zingué-chromaté. 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

EAN13:
8018793191623

EAN5:
19162

Code de l'article:
01080002500CG



Caractéristiques

Température minimale: -20

Température maximale: 80

Débit dynamique: 300 DaN

Rotation: Roulement à billes

Échelle de dureté: Shore A

Dureté: 80

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

Données roues

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Diamètre (mm) | 250 |
| Largeur de bande (mm) | 60 |
| Largeur du moyeu (mm) | 63 |
| Version Hub | Roulement à billes |
| Trou de roue (mm) | 25 |
| Siège du palier (mm) | / |
| Débit dynamique (DaN) | 300 |
| Couleur | Gris |
| Matériaux | Caoutchouc Anti-taches |
| Pièces de la boîte | / |
| Échelle de dureté | Shore A |
| Dureté | 80 |

Données d'appui

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Taille de l'assiette (mm) | 200X160 |
| Espacement trous plaque (mm) | 150X115 |
| Taille du trou de la plaque (mm) | 14X26 |
| Décalage (mm) | 85 |
| Garde au sol (mm) | 255 |
| Trou de support (mm) | / |
| Débit statique (DaN) | 380 |
| Structure | Chape platine pivotante |
| Version | Plaque |
| Frein | / |
| Pivot | / |
| Type de broche | / |
| Finition | Galvanisé |