

SÉRIE 112AM

80A-AM

AVO - Ruote en caoutchouc anti-taches avec support acciaio pour industrie, diamètre 160mm ean 17759

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: 8018793177597 **EAN5:** 17759 **Code de l'article:** 01080A01600BG



Caractéristiques

| | | |
|---------------------------|----------------------------|--------------------------|
| Température minimale: -20 | Température maximale: 80 | Débit dynamique: 150 DaN |
| Rotation: Trou traversant | Échelle de dureté: Shore A | Dureté: 80 |

Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

Données roues

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Diamètre (mm) | 160 |
| Largeur de bande (mm) | 40 |
| Largeur du moyeu (mm) | 58 |
| Version Hub | Trou traversant |
| Trou de roue (mm) | 20 |
| Siège du palier (mm) | / |
| Débit dynamique (DaN) | 150 |
| 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) | 140X110 |
| Espacement trous plaque (mm) | 105X080 |
| Taille du trou de la plaque (mm) | 11X16 |
| Décalage (mm) | / |
| Garde au sol (mm) | 197 |
| Trou de support (mm) | / |
| Débit statique (DaN) | 190 |
| Structure | Chape platine fixe |
| Version | / |
| Frein | / |
| Pivot | / |
| Type de broche | / |
| Finition | Galvanisé |