

SÉRIE 112

# 80A

AVO - Ruote en caoutchouc pleine avec support acciaio pour industrie, diamètre 160mm ean 03969

**Matériau:** Caoutchouc  
Pleine

**Cœur de métier:**  
Acier

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

Roue avec bandage en caoutchouc plein, 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:**  
8018793039697

**EAN5:**  
03969

**Code de l'article:**  
01080A01600RN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 150 DaN

- Asphalte
- Ciment
- Grès

**Rotation:** Rouleaux

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 80

## Revêtements de sol

## Données roues

Diamètre (mm)	160
Largeur de bande (mm)	40
Largeur du moyeu (mm)	58
Version Hub	Rouleaux
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	150
Couleur	Noir
Matériau	Caoutchouc Pleine
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)	170
Structure	Chape platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé