

SÉRIE 112B-AM

## 90-AM

AVO - Roue en caoutchouc anti-taches avec support acciaio pour industrie, diamètre 180mm ean 27727

**Matériaux:** 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:**  
8018793277273

**EAN5:**  
27727

**Code de l'article:**  
02090001800RG



### Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 170 DaN

**Rotation:** Rouleaux

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 83

### Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

### Données roues

Diamètre (mm)	180
Largeur de bande (mm)	45
Largeur du moyeu (mm)	58
Version Hub	Rouleaux
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	170
Couleur	Gris
Matériaux	Caoutchouc Anti-taches
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	83

### Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	140X110
Espacement trous plaque (mm)	105X080
Taille du trou de la plaque (mm)	11X16
Décalage (mm)	55
Garde au sol (mm)	225
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	220
Structure	Chape platine pivotante
Version	Plaque
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé