

SÉRIE 112B-AM

## 90-AM

AVO - Ruote en caoutchouc anti-taches avec support acciaio pour industrie, diamètre 125mm

**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:/ EAN5:/ Code de l'article:** 02090S01250BG



### Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 100 DaN

**Rotation:** Trou traversant

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 83

### Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

### Données roues

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Diamètre (mm)         | 125                    |
| Largeur de bande (mm) | 38                     |
| Largeur du moyeu (mm) | 50                     |
| Version Hub           | Trou traversant        |
| Trou de roue (mm)     | 15                     |
| Siège du palier (mm)  | /                      |
| Débit dynamique (DaN) | 100                    |
| 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)                    | 42                      |
| Garde au sol (mm)                | 154                     |
| Trou de support (mm)             | /                       |
| Débit statique (DaN)             | 130                     |
| Structure                        | Chape platine pivotante |
| Version                          | Plaque                  |
| Frein                            | /                       |
| Pivot                            | /                       |
| Type de broche                   | /                       |
| Finition                         | Galvanisé               |