

SÉRIE 604-AM

## 607A-AM

AVO - Ruote en caoutchouc anti-trace avec support acciaio pour industrie, diamètre 250mm ean 29212

**Matériau:** Caoutchouc  
Anti-trace

**Cœur de métier:**  
Acier

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

Roue en caoutchouc plein élastique gris non tachant, extrêmement robuste, dureté 65-70 Shore A, avec flasques en acier embouti zingué-chromé. Très bonne fluidité, haute résistance aux chocs et aux coupures, absorbe les vibrations. Moyeu sur roulements à billes 2RS ou roulements inox 2RS.

**chape forte charge jumelée:**

En acero estampado y soldado de gran espesor, fijo. Acabado con pintura epoxi negra.

**Ligne de produits:** Caoutchouc

**EAN13:**  
8018793292122

**EAN5:**  
29212

**Code de l'article:**  
21607A025008G



### Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 900 DaN

**Rotation:** Roulement à billes

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 70

### Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé
- Tout-Terrain

### Données roues

Diamètre (mm)	250
Largeur de bande (mm)	84
Largeur du moyeu (mm)	75
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	900
Couleur	Gris
Matériau	Caoutchouc Anti-trace
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	70

### Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	175X140
Espacement trous plaque (mm)	140X105
Taille du trou de la plaque (mm)	15
Décalage (mm)	75
Garde au sol (mm)	305
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	1100
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir