

SÉRIE 604-AM

## 606A-AM

AVO - Roue en caoutchouc anti-trace avec support acciaio pour industrie, diamètre 250mm ean 29206

**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:**

En acier embouti et soudé, forte épaisseur, fixe. Peinture époxy noire.

**Ligne de produits:** Caoutchouc

**EAN13:**  
8018793292061

**EAN5:**  
29206

**Code de l'article:**  
21606A025008G



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 450 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)	450
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)	/
Garde au sol (mm)	305
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	570
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir