

SÉRIE 604

## 606A

AVO - Ruote en caoutchouc pleine avec support acciaio pour industrie, diamètre 406mm ean 24409

**Matériau:** Caoutchouc  
Pleine

**Cœur de métier:**  
Acier

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

Roue en caoutchouc plein élastique 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, Pneumatique

**EAN13:**  
8018793244091

**EAN5:**  
24409

**Code de l'article:**  
21606A0406105



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 950 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)	406
Largeur de bande (mm)	104
Largeur du moyeu (mm)	100
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	25
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	950
Couleur	Noir
Matériau	Caoutchouc Pleine
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	70

## Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	230X230
Espacement trous plaque (mm)	190X190
Taille du trou de la plaque (mm)	19
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	535
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	1190
Structure	platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir