

SÉRIE 14

## 33YDIR

AVO - Ruote en polyuréthane avolan avec support acciaio pour industrie, diamètre 400mm ean 23609

**Matériau:** Polyuréthane  
Avolan

**Cœur de métier:**  
Fonte

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

Roue avec bandage en polyuréthane AVOLAN, dureté 91 Shore A, et noyau en fonte mécanique peint en noir. Moyeu équipé de roulements à billes étanches, montés avec entretoise centrale.

**chape forte charge jumelée:**

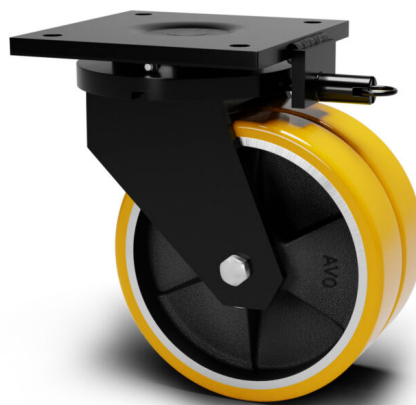
En acier embouti et soudé, forte épaisseur, pivotant sur roulement axial et rouleaux coniques, avec platine et frein directionnel. Revêtement époxy noir.

**Ligne de produits:** Polyuréthane

**EAN13:**  
8018793236096

**EAN5:**  
23609

**Code de l'article:**  
21033DI400GCU



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 6000 DaN

**Rotation:** Roulement à billes

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 91

## Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

## Données roues

Diamètre (mm)	400
Largeur de bande (mm)	100
Largeur du moyeu (mm)	100
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	40
Siège du palier (mm)	80X18
Débit dynamique (DaN)	6000
Couleur	Jaune
Matériau	Polyuréthane Avolan
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	91

## Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	315X315
Espacement trous plaque (mm)	250X250
Taille du trou de la plaque (mm)	21
Décalage (mm)	100
Garde au sol (mm)	530
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	7500
Structure	platine pivotante
Version	platine à blocage
Frein	Directionnel
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir