

SÉRIE 19V-B30

## 89BISV-B30

AVO - Ruote en polyuréthane avoplus avec support acciaio pour industrie, diamètre 250mm ean 28308

**Matériau:** Polyuréthane  
Avoplus

**Cœur de métier:**  
Aluminium

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

Roue avec bandage en polyuréthane AVOPLUS, dureté 78 Shore A, bande de roulement bombée et noyau en aluminium. 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 roulements à rouleaux coniques, avec platine et frein arrière. Peinture époxy noire.

**Ligne de produits:** Polyuréthane

**EAN13:**  
8018793283083

**EAN5:**  
28308

**Code de l'article:**  
09089F025BACV



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 2000 DaN

**Rotation:** Roulement à billes

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 78

## Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

## Données roues

Diamètre (mm)	250
Largeur de bande (mm)	50
Largeur du moyeu (mm)	60
Version Hub	Roulement à billes
Trou de roue (mm)	20
Siège du palier (mm)	47X14
Débit dynamique (DaN)	2000
Couleur	Vert
Matériau	Polyuréthane Avoplus
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	78

## Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	230X230
Espacement trous plaque (mm)	190X190
Taille du trou de la plaque (mm)	19
Décalage (mm)	80
Garde au sol (mm)	320
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	2500
Structure	platine pivotante
Version	platine à blocage
Frein	postérieur
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Peint en noir