

SÉRIE 19

69

AVO - Ruote en polyuréthane avoplus avec support acciaio pour industrie, diamètre 160mm ean 14520

**Matériau:** Polyuréthane  
Avoplus

**Cœur de métier:**  
Aluminium

**Champ d'application:**  
Industrie

**Description:**

Rouleau pour transpalette avec bandage en Polyuréthane souple AVOPLUS, dureté 78 Shore A, et noyau en acier. Moyeu équipé de roulements à billes étanches.

**chape standard:**

En acier embouti, zingué-chromé, pivotant sur double rangée de billes, avec platine. Montage avec écrou autobloquant. Bague pare-poussière sur la couronne de billes.

**Ligne de produits:** Polyuréthane

**EAN13:**  
8018793145206

**EAN5:**  
14520

**Code de l'article:**  
0906900160ACB



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 300 DaN

**Rotation:** Roulement à billes

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 78

## Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

## Données roues

Diamètre (mm)	160
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)	300
Couleur	Bleu
Matériau	Polyuréthane Avoplus
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	78

## Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	140X110
Espacement trous plaque (mm)	105X080
Taille du trou de la plaque (mm)	11X16
Décalage (mm)	55
Garde au sol (mm)	197
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	380
Structure	platine pivotante
Version	platine
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé