

SÉRIE 19

69

AVO - Ruote en polyuréthane avoplus avec support acciaio pour industrie, diamètre 150mm ean 14516

**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:** 8018793145169

**EAN5:** 14516

**Code de l'article:** 0906900150ACB



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 200 DaN

**Rotation:** Roulement à billes

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 78

## Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- grillé

## Données roues

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Diamètre (mm)         | 150                  |
| Largeur de bande (mm) | 40                   |
| Largeur du moyeu (mm) | 50                   |
| Version Hub           | Roulement à billes   |
| Trou de roue (mm)     | 20                   |
| Siège du palier (mm)  | 47X14                |
| Débit dynamique (DaN) | 200                  |
| 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)                    | 45                |
| Garde au sol (mm)                | 181               |
| Trou de support (mm)             | /                 |
| Débit statique (DaN)             | 250               |
| Structure                        | platine pivotante |
| Version                          | platine           |
| Frein                            | /                 |
| Pivot                            | /                 |
| Type de broche                   | /                 |
| Finition                         | Galvanisé         |