

SÉRIE 18M-B

# 74ANTB-B

AVO - Roue en polyuréthane avoprene avec support acciaio pour industrie, diamètre 200mm ean 26064

**Matériaux:** Polyuréthane Avoprene

**Cœur de métier:** Aluminium

**Champ d'application:** Industrie

**Description:**

Roue avec bandage en polyuréthane AVOPRENE, dureté 91 Shore A, bande de roulement bombée et noyau en aluminium. Moyeu équipé de roulements à billes étanches, montés avec entretoise centrale.

**Chape standard:**

En acier embouti, zingué-chromé, pivotant sur double rangée de billes, avec axe et frein avant. Montage avec écrou autobloquant.

**Ligne de produits:** Polyuréthane

**EAN13:**  
8018793260640

**EAN5:**  
26064

**Code de l'article:**  
09074BA200AB5



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 300 DaN

**Rotation:** Roulement à billes

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 91

## Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès
- Grillé

## Données roues

<b>Diamètre (mm)</b>	200
<b>Largeur de bande (mm)</b>	50
<b>Largeur du moyeu (mm)</b>	60
<b>Version Hub</b>	Roulement à billes
<b>Trou de roue (mm)</b>	20
<b>Siège du palier (mm)</b>	47X14
<b>Débit dynamique (DaN)</b>	300
<b>Couleur</b>	Marron
<b>Matériaux</b>	Polyuréthane Avoprene
<b>Pièces de la boîte</b>	/
<b>Échelle de dureté</b>	Shore A
<b>Dureté</b>	91

## Données d'appui

<b>Taille de l'assiette (mm)</b>	/
<b>Espacement trous plaque (mm)</b>	/
<b>Taille du trou de la plaque (mm)</b>	/
<b>Décalage (mm)</b>	55
<b>Garde au sol (mm)</b>	232
<b>Trou de support (mm)</b>	/
<b>Débit statique (DaN)</b>	380
<b>Structure</b>	platine pivotante
<b>Version</b>	tige à blocage
<b>Frein</b>	Avant
<b>Pivot</b>	22X50
<b>Type de broche</b>	Goujon lisse (également fileté sur demande) Goujon lisse
<b>Finition</b>	Galvanisé