

SÉRIE 18M-B

## 74ANTF-B

AVO - Ruote en polyuréthane avoprene avec support acciaio pour industrie, diamètre 150mm ean 26066

**Matériau:** 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 tournant sur une double couronne de sphères. Assemblage avec écrou autobloquant. Anneau anti-poussière sur le chemin de balle.

**Ligne de produits:** Polyuréthane

**EAN13:**  
8018793260664

**EAN5:**  
26066

**Code de l'article:**  
09074FA150ABM



### Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 200 DaN

**Rotation:** Roulement à billes

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 91

### 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	Marron
Matériau	Polyuréthane Avoprene
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	91

### Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	45
Garde au sol (mm)	178
Trou de support (mm)	12
Débit statique (DaN)	250
Structure	platine pivotante
Version	à oeil à blocage
Frein	Avant
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé