

SÉRIE 112B

# 112B

AVO - Ruoe en caoutchouc pleine pour industrie, diamètre 80mm  
ean 13118

**Matériau:** Caoutchouc Pleine    **Cœur de métier:** Polypropylène    **Champ d'application:** Industrie

**Description:**

Roue avec bandage en caoutchouc plein, dureté 83 Shore A, et noyau en matériau thermoplastique haute résistance. Moyeu à alésage lisse, équipé d'une cage à rouleaux ou de roulements à billes étanches.

**Ligne de produits:** Caoutchouc

**EAN13:** 8018793131186    **EAN5:** 13118    **Code de l'article:** 02112B00800BN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20    **Température maximale:** 80    **Débit dynamique:** 50 DaN  
**Rotation:** Trou traversant    **Échelle de dureté:** Shore A    **Dureté:** 83

## Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

## Données roues

Diamètre (mm)	80
Largeur de bande (mm)	25
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	Trou traversant
Trou de roue (mm)	12
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	50
Couleur	Noir
Matériau	Caoutchouc Pleine
Pièces de la boîte	/
Échelle de dureté	Shore A
Dureté	83

## Données d'appui

Taille de l'assiette (mm)	/
Espacement trous plaque (mm)	/
Taille du trou de la plaque (mm)	/
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	/
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	/
Structure	/
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	/