

SÉRIE 112B

# 112B

AVO - Ruoe en caoutchouc pleine pour industrie, diamètre 250mm  
ean 17125

**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:**  
8018793171250

**EAN5:**  
17125

**Code de l'article:**  
02112B02500BN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 195 DaN

**Rotation:** Trou traversant

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 83

## Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

## Données roues

Diamètre (mm)	250
Largeur de bande (mm)	60
Largeur du moyeu (mm)	75
Version Hub	Trou traversant
Trou de roue (mm)	25
Siège du palier (mm)	/
Débit dynamique (DaN)	195
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	/