

SÉRIE 112B

# 90A

AVO - Ruote en caoutchouc pleine avec support acciaio pour industrie, diamètre 80mm ean 11544

**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.

**chape standard:**

En tôle d'acier emboutie, zinguée-chromatée, fixe. Montage avec écrou autobloquant.

**Ligne de produits:** Caoutchouc

**EAN13:** 8018793115445  
**EAN5:** 11544  
**Code de l'article:** 02090A00800RN



## Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 50 DaN

- Asphalte
- Ciment
- Grès

**Rotation:** Rouleaux

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 83

## Revêtements de sol

## Données roues

Diamètre (mm)	80
Largeur de bande (mm)	30
Largeur du moyeu (mm)	40
Version Hub	roulement à rouleaux
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)	100X085
Espacement trous plaque (mm)	080X060
Taille du trou de la plaque (mm)	8,5X12
Décalage (mm)	/
Garde au sol (mm)	108
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	70
Structure	Chape platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé