

SÉRIE 112B

## 90A

**AVO - Roue en caoutchouc pleine avec support acciaio pour industrie, diamètre 100mm ean 04388**

**Matériaux:**  
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:**  
8018793043885

**EAN5:**  
04388

**Code de l'article:**  
02090A01000RN



### Caractéristiques

**Température minimale:** -20

**Température maximale:** 80

**Débit dynamique:** 70 DaN

**Rotation:** Rouleaux

**Échelle de dureté:** Shore A

**Dureté:** 83

### Revêtements de sol

- Asphalte
- Ciment
- Grès

### Données roues

Diamètre (mm)	100
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)	70
Couleur	Noir
Matériaux	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)	128
Trou de support (mm)	/
Débit statique (DaN)	90
Structure	Chape platine fixe
Version	/
Frein	/
Pivot	/
Type de broche	/
Finition	Galvanisé